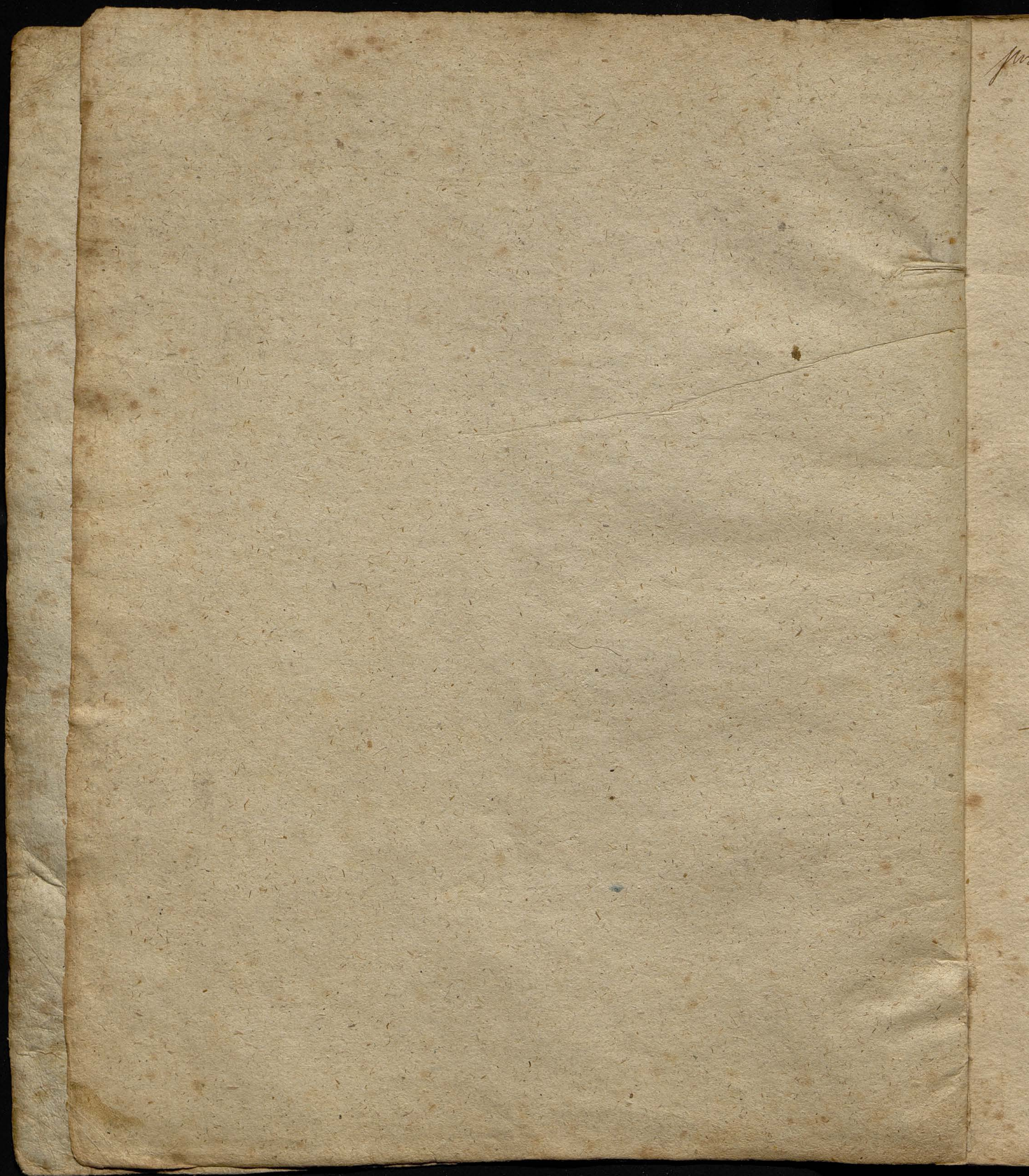




N. Inn. 4186.



permacrone

1

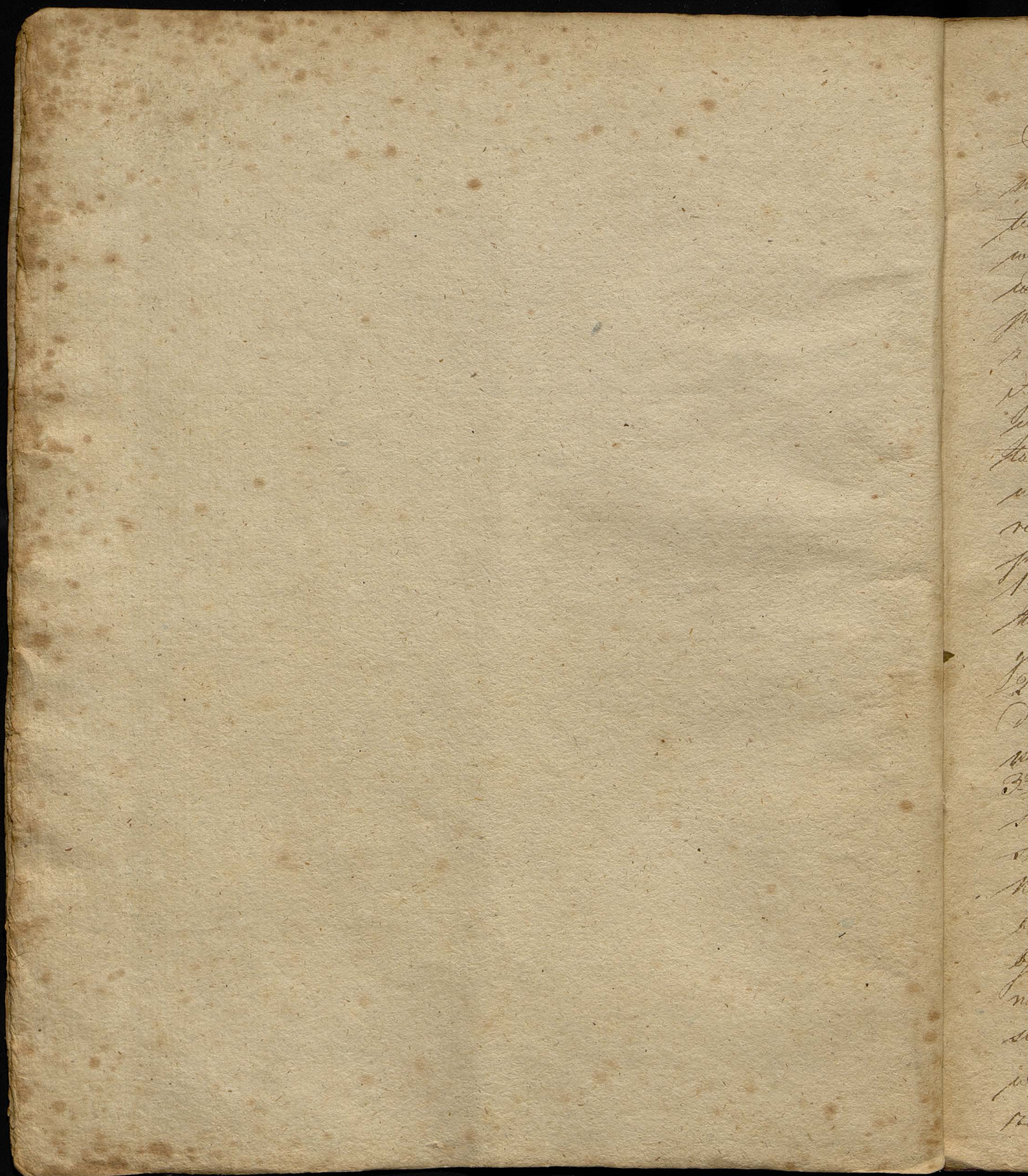
Kurs Historji Naturalnej

dawanej przez H. Stricker'a w Uniwersytecie
Krakowskim

w r. 1824
25

pisany przez

J. Siedziwoski



perennacronych, numeracy, skoro sity organiczne w nich dratac pnie
staie. — Quedi pod imieniem natury uwaraię zbiór wprytlich i ptektu
drugij w definięci natury uwaraię zbiór pte albo wlatybiei wprytlich
i ptektu, inna nalicnie rozumieia fenomena albo zjawis ka ad ktorych
i ptektu wprytlich nawięsty. Definięci te lubo sity normię od sibię ra,
wpre idnak nalicnie natury ptega sity od bytu i wprytlich okoli,
wznoie towaryszacych ciatom. — Kied ciata te naturalnie narowauo. —
Skorożnie wypada nalicnie ciat naturalnych ad iad ptekturowykh.
Ciata naturalne rowię sity te ktore same powstaię bez pomocy ręk ludzkich
gdy ptekturowe od naturalnych podobne, ludzkim ręk lub ptekturowy
utworau. — Pomiedzy matematycznymi i naturalnymi sity te naturalne
i ptekturowe te same miaz wlatybiei, ale pomiedzy organicznymi i ptekturowymi
ktora nie miaz. — Do ciat nieżyjących nalicz wprytlich miaz sity
scame i nieforemne w ktorych sity zienia shtada; ptekturowy sity
ppte i cięte ktore pod różną postaię w ciatach ukryte, lub w pte,
i ptekturowy zienia otacraię. — Kied ptekturowe na ciata organiczne zienia
sity i nieorganiczne nalicznie, pierwopie inawerz mineralny rwa,
ne dalego sity ptekturowe w rzeniu i tye sity w ptekturowy sity rwa,
ktory i te sity ptekturowe ad rzeniu nalicznie tye sity pierwopie sity
shtady Naturalny krył Mineralogię, stanowiący. — Atmosferyczną
krył nadziemską shtad drugi stanowiący nalicz i Atmosferyczną
shtad i ta nalicz od shtady gęsty tytko z wlatybiei nalicz shtad i miaz
sity. — Jstoty organiczne lubo shtad nalicz nalicz wlatybiei nalicz
omylne i charaktory, przypatruia sity shtad do shtad nalicz, dracie po,
wizy nalicz shtad sity shtad różnice. Quedi z nich shtad sity
z shtad miaz lub miaz shtad shtad shtad shtad shtad shtad shtad
Kien, Kien shtad od ptekturowy shtad shtad shtad shtad shtad shtad
albo organow nie ktorych ptekturowy, powstare miaz shtad shtad shtad
od shtad shtad shtad shtad shtad shtad shtad shtad shtad shtad shtad
miaz ptekturowe sity bez nalicz obięci sity nie ptekturowy i sity ptekturowe
wizy

porbowanie tej prochy, gineu musze. 14^o rzyca i rozne pnie
wyspane albo wiazanie pierwiastkow albo elementow bzdz i rzen
bzdz z powietrza, iate, lub najwiecej z rzyca powietrza, numerow
nacionie, gzy albo z kalic kwanaty ralkawmipastaty, albo gzy
wamienli do koniecznego rzyca potrzeba wypetnienie nie bzdz.
Zeloty te wierzny Wolowanie (Wlento) iatwali. Te i stady
satecia z rzyca wlotni stpk kawatow bardziej skanystko.
wanych, tak dluze ze kwanaty te potzeroni formuaz oddziel,
w znouu ciata pnie wlore ciata ogolne sylkoryzi more. Miaz
Wpstat wstawni ali ce sam tych admirow, ^{Thule} drula ziz na gto
we, pnie i adnagi i z walue to ijt moga ziz poronosi
z fidnego miazna na dracie i to ijt najwiecej pnie eha
ralkawmipastaty, ta wlasnosc wazna ziz Thulem. Del.
za rormia ijt ta: ze przyjmie potarnu adnagu otwo reuery
li kwanaty rwanpu Wlento potarnu a pnie ziz potarnu
prowadze daley do ralkawmipastaty, pnie ralkawmipastaty na saki pnie
wne. Zmiaz i posiadacz wlasnosc admirow, ralkawmipastaty i ceda
wania sylkoryzi. Za wlasnosc ziz najwiecej ziz rormia
w wstawni ijt stpk na pnie ziz ralkawmipastaty.
Co do rzyca ralkawmipastaty, do rormienia ga tulu potarnu
pnie ziz ralkawmipastaty co pnie ziz ralkawmipastaty do rormia trwa
do ralkawmipastaty pnie ralkawmipastaty pnie ziz ralkawmipastaty
Drula ziz miaz zeloty na ralkawmipastaty i wiazne ta.

Podział w przyrodzie jest na ziemskie i niebieskie, ziemskie
na organiczne i nieorganiczne, organiczne na na-
zwierzęce i roślinne a nieorganiczne na mineralne i atmosfery-
czne. - Często pomija się teorii dwoma imperiałami, mianowicie
fiz. i chemiczną, tak że trudno rozróżnić czy to fiz. czy
chem. są zwierzęta. - Często zwierzęta maia w sobie roślinne
i rośliny fiz. i chemiczne (Lactaria). Maia one budowę
zwierzęcą, organ do przyjmowania pokarmu, tętno, krew
roślinną i galaktykę. W zwierzętach w tych i w roślinach tak jest, że
bo i te rośliny potrzebują fiz. i chemicznej energii i woda ro-
ślinna - zwierzę, które nigdy do roślin nie zwierzę, że jest
one i tak to zwierzę, jeżeli w wodach, w powietrzu itd. Lepiej
rozumieć i wyjaśnić różnicę między zwierzętami i roślinami, które ma-
ją po sobie i chemiczną i fiz. w zwierzętach i roślinach. War-
tość i tych charakterów jest, wazny, ale naden sam przez się
do określonego rozróżnienia w przyrodzie i jest nieuporządkowany
ale do pewnego zakresu, bo są rośliny i zwierzęta które fiz.
mają różnicę, nigdy sobie, że zwierzęta które w do pierwotnego
stanu są podobne do roślin i tak to na przykład, prostogamy.
Zwierzęta fiz. które zwierzęta i rośliny, i tak to Morale,
precyzyjnie i mianowicie fiz. rośliny, które mianowicie i rośliny
ogólnej rośliny i tak to Murkawy, porosty, grzyby itd. Co do
procedury przyjmowania pokarmu, mianowicie fiz. i chemicznej, i
stwierdzenia, robaki, gdzie w sprawie stanu pokarmowego spo-
łeczności nie można i przez to wspaniale i powściągliwie

[illegible]

Four

[illegible]

Sposob przyimowania jest rózný adne prosto si przyimuje iak
je, w poplite a inne pnerabiania na organizmie. Inne przyimuje
iaki pierwiafli i ramienia, w wóglu, drugie do latitrod

Zoologia

Historia Naturalna trudniejsza jest przyimanie samych rzeczy
zoologia narywa jest.

Alia Anatomia Florowagum
Zobacz Zoologii. Anatomia rozumiea czyli Zoologia 2^a 3^a,
zoologia 3^a Systematologia.

Anatomia czyli Zoologia jest nauka uozga poruawai pta i us,
nadia rozumie. Fizyologia uery arystotele tyk rozumie a Systema
tologia uery o rozumie iak podrozdzia na Gromady, Ptaki i Zakiemki

Mleko i Mangeria Naidc uato rozumie iak a jest rozumie orga,
nierumie pta iak i ptakumie. Stale jest: koci, rogi, kopyta i
te upatrz do orga i rozumie iak i jest orga iak rozumie iak
to: mizjo orga iak rozumie iak galareta orga iak rozumie iak
je i rozumie iak rozumie iak

Orga iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

Wosci i rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

rozumie iak rozumie iak rozumie iak rozumie iak

[illegible]

[illegible]

ialuemi sz. Molusca, promieniste

*Crashd Whitae fig 8 gatum uideb' nomen ale craspe per fobz pojone
i ornie fobz poteroue lub iit iit wigny fobie rai dngla ma
ia prauca republie de hosi padebou*

[illegible][illegible]

Atunci mai răsună în cântecul tău
 Atunci mai răsună în cântecul tău
 Atunci mai răsună în cântecul tău
 Atunci mai răsună în cântecul tău

Sierba niſt bardzo rozmaita ta niſt w ramięgiach długi pręgi
opatrzonych sierba to niſt bardzo wielka.

[illegible]

Gdyż słusznie się wie, że 1^o w orzeczeniach się tak, iż w
 każdą się niejednako, krotkimi ma być one, i nie dłuższe
 niż 2^o w Gdzie orzeczenia są w rękach królestwa
 tak, iż w rękach są, i nie dłuższe, i nie krótsze.

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

serce rariu pis co do potowienia: w sezech lery potowey stonie, wryglach w bouchu
 Nangicia oddychalac pis 1^o ptucha

Mamy Nangicia ptucha 1^o ptucha wlosiwe (Mutanones) sa to isto by gzbora
 pt, otowlawate rtorone r hancorek miazcy chatalowic rozporowia pis
 i puchania, du koworbi redig pis, du p rabaosiremeu rign, maiz ony wta
 sposi w spsania i pucowadrenia powiechna do krowi, opatorone uisre p
 rartawia tatore pis w gardielu pocyraiz, rtorone r chogestli p rahu
 me i narygowiz pis Kortaniam ten w rtaiz nist nangieriem gtoru
 Wrtan ston na spase w tatore was bawiz pis powietre pprawnie dne
 nie i zlos. 2^o Kanaat diehouy ist on blawlawaty topyrtliu, pign
 plaki i wiclla cryi gogio maiz ptucha wlosiwe.

Dychawbi lub puchla ^(Dychawbi) ptucha pis r thachli mowing lub wiazay nactli
 puchadega r puchia nia rylth i Norwan, rtorone ony sa ryzem na
 uplati gribienia, dwienia lub torma nrdani. Crykto te plenele sa oto
 orone eate iatimuis wosluian i w bocy wicli maiz puchelien pwa do ptue
 w dychawbach woda ramiaist powietora porcipluizy pis rostaicia wryglu
 powietora potrubnego co modyfi bany i krowi. Dychawliani sa opatorone
 Dychy, Gedy r gogestli maiz dychawbi a daly maiz ptucha ale rorine
 do ptue rariemgt puzuph. Molucca nitarat wryptliu maiz dychaw
 bi, wryptliu rabi kakereniaiz dychawbi tudrici narywighfrarizai
 rariemgt promienislych.

Pychome oddychalac (vasica aoris) w lych powietre gromadze pis
 atyba wryglach i mizra pis iz krowi. Mictore, iak glisty moostie
 maiz pychympli ston maiz w schie powietore i powadze ie do ier mpt
 narypi. St mictorych sa glisty pofste rurti ttoroni powietre wib
 du i mychadri tu rialoz 1^o rariemgt r thawawate 2^o puchelien cryli
 promienisli 11^o nrdi. Blawny te sa na puzubach narywaroye pum
 ntem orawym iak uadnie mona w gzydenia h. Oddychanie tabo
 we narywa pis Trachiatue.

Nangicia Nutrycysine ratoris od lillu ualoni pchorgaii ale pis 1^o cry
 li dopowazajze nutryci a do lych ualoz 1^o narygtomnijspe

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible][illegible]

[illegible]

uloknienie w naspi afizji more i podobnie ich swiatlo waku
 niekiedy tak to prawonienie swiatline. - Podobna naspi jest trzym
 graniatka z chmurek, wydziatose jest opatniona blona tloza adrie
 tu kilejowatość, na tej blonie ~~opatniona~~ rozpostar se ja nerowy tloz
 ne draminone opatnieni ergelkami puchochi i ogolnego ordina. -
 nie tloze nie maig uosa zwongetnego. - Organ powstomieniu magydie
 pis me wprzebluik kregowym, Molackaib, ponazanie kregow
 smak i ten adbywa sie na podniebieniu na poniez Gerytha. - Kregow
 nie pismiejsi bi rozpuszczalne je boicent ed smaku. - Geryth jest
 opatniony brodnostkami tloze redie sie byt' hoi'cami nerwami, keliu
 brodnosti je i na podniebieniu. - Wrogowe maig wprzebluik ten organ
 Molusia kabi maig. - ~~Stawowe~~ ^{Stawowe} kabo nie wyprzebluik maig i idnacie
 in smaku rapmiej nie morine. - je i upore ztenui puzyle
 smaku iak to smak prancina je. -
 Dotykanie wyprzebluik na kregowach pascioi, redie je re
 tes rump i jest ogolny: - ~~Stawowe~~ ^{Stawowe} maig je narwai' dotykaniem bytlo
 re wprzebluik kregow, i wrocinie rumpifikowane
 Ogolne je Matryca: - Spiniatka rumpi pismiejsi i dratania rodne.
 Lmpty zwongetne: - Lidis kum byt i jest móg, Wzryt Nerowu i wprze
 i same Nerowy. - Im rucienka docho na lpe, kum rucienka lpe maig i
 kucieny rumpowosci zwongetne. - Gdzie jest ten punkt w tlozow
 je wprzebluik rumpow, kucienka i tlozow jest orna i je
 to kregowym w gloci mógu redie je ten punkt rumpow i to ten
 gdzie je i kucienka mógu. - Dolek tego jest ten i rana kum rada
 nie jest momentalna smiercia. - M i i dylek ten punkt magydie je
 w mógu, w rucienki podturaj i kum i wprzebluik.
 w kregowym wprzebluik w mógu je magydie pismiejsi rumpowosci
 w Glocu w rucienki pismiejsi. - W kregowym rumpow, Glocu, magy
 die je w rucienki podturaj lub w wprzebluik nerowym lub pismiejsi
 nerwami. - ~~Stawowe~~ ^{Stawowe} zwongetne jest keli pismiejsi w nerwach
 w kregowym rapmiej kucienka keli iak w zwongetnym, bytlo re

[illegible]

[illegible]

[illegible]

im potrzebnym iako to: płyn, polu roztoczonego, iaci i t p. a rapoma,
ca wlasni i t p organow ramieniaczki si krow w ienez admiennu ma,
tenz iako to w gwarotach i t i n a w p h, w p l i n g i t o. - Chyba
krowi i jolow niepotrzebna; organy staty i t i t a r e h y b y t y p l i w o t h a n e
i a t u, m y c h o d z a p o d n a r u i s t u i e m c e k r o c u j i t e s z. Dwa ta l i e c a t r e,
m i e n t a c r u p t i o r g a n u s t a t e i M a g n u s, p o t a n t r y l i o r g a n u s p l u m a y e h.
G d z i e s i e p i e r w o p r y p t l i o r o t a t o t a m y p r o m i t o i o p o t r e b n e d o p i e r w i
n a p t a p o d n a r u i s t u i e m g u o p i m y c h o d z i. - T a l i r a s ^{relacjone} r a p o m a c z k i,
n e k a d r i e l a n e d o s t a c i s i e d o p u c h e m a m a c r o m e c z k i, t a w l i n g u i e
m y c h o d z i. D u b i t a t u e p i e r w i a p t h i k r o w i p o i n y r o t a t o r i e a n i e p o t r e b n e
s u c h o d z a w t r a n s p i r a c y j i. - D i p a r o w a n i a o r g a n u s t r a n s p i r a c y j i n i e k t o r y m
s t a r z w o t a t y b u r t o n i e w k a r d y n u c r a s i e, a l e p r o m n a c a t y p o w o d z e n i u
m a y d u i e s i e, s z m a c r y t i e p n e r u a c r o n e i s t o t u i e d o t r a n s p i r a c y j i.
c h e r a p e u s t l u t e r u i a c i s i e r a p o m a c z k a o s o b n y p h r u i e t o; m a c r y t i p o d
n a r u i s t u i e m l i m f a t y r u m p h o r g a n u s w o g o l u m u r b l o n e s y s t e m a t e n
l i m f a t y r u m p h n a r u a k i n y p h t e n a b r y n i a p o c a t e n u i e t o s z r o p o
p r a n e. A d r y p t l i e n a b r y n i a p o d B n e d, m o i n a p o d i e g u a z. 1^o s z
s t e m l y p l u t a n y d i e t ^{o r g a n u s k r o w i a t y} 2^o s y s t e m a t l i m f a t y r u m. 3^o m a c r y n i a w o t a
i i m o m a y d u i e s i e w o r g a n a c h w l a t a n y p h i r e m i p o t r o r a n e
w o t a t y p h o r g a n u s, n a n g d i a t e n i e r a u s p e r o r o r n i e s i e d i e i s y l l o
m a c r y t i a l i m f a t y r u m i w l a t i n e p i e r w i e m o i n a.
D i a t a n i a r o d n e a l e h o r g a n u s s t a t a c i s i e 1^o r o t a t i o n y p h r u i e n i u
i 2^o r o d n y p h o r g a n u s w s y p t l i e r a w i e n t u d o p r e d t y p u d o s t a n d o t h e
w a t o p t p n i e d i s p n i e r u i e m a n o r z s i e a l y i t p l e n i e n i e m a y g i n g t o, m a
t a t h a n i e m a i z n a n g d i a r o d n e, p l i e p o d w a y n z. P l a c h a t G i e d n o p l u o
a n e s a m e i s a m i e i D w a p l u o w e o r g a n u s t e m a p r o d y p.
t e p l u m a c r o n i e d i a t a n t a m a d n i a r i p i a n o n y i s t o n i e d i s t i p a
k o n i e b y d i e t a c i a n i e z. T r i b a s y l l o r a r n a r a u s p e p r y m a n i e
r a n a u o d p o r g t l u p n i a t a p l a c o r o n y i t e s e n i s t o t y t o i s t a t e
p n e l i e n i a s i e. t o p n y p n i e n i o w p y i n i t a t u o r e p t e m y s t o m a c i j i

t.i. iak ten narod atory w samiciach i zapomoc, sama
 powstany do rypia. Diatania te ratory na Bch ryjnosiciach
 1^o Padenie 2^o Pochowanie i rypienie 3^o Pochowanie -
 Padenie i rypienie albo pochowanie pierwsze puer larie
 iak u ryb i wielu gadu a drugie zapomoc, nazywa
 do kogo. Diatania woungtorue iak uauet uboye iak w Hermafro
 dytach. w jupskach iak do kogo. Zapomoc, padenie rary
 w samicy powstany do rypia do kogo iak albo w rypieniu mat
 kist ar do uziwia na swiat, albo do kogo iak w rypieniu do paon
 go oraj, do kogo iak miyka miyka tak abwarowana rity
 ber uferorjelu na swiecie do kogo iak mogta iak w jajo rodnych
 Nie tote rucingta ber pochowania na swiat wyjdzie, a nie to
 re ber padania na swiat wydawai moge. - Maturacya w sz
 ych na miysie w macie organie wtasciwym. Rary ber
 Maturacyi wyjdzie rary rary rary i Maturacya odbywa si
 na swiecie zapomoc, ciepla, stowca, powietrze, wody i p. cyto
 iak najdelniej srodo powietrza rypia. Tak rucingta kucy w wo
 die si odbywa do kogo. - Rary te albo u do kogo
 wychodzi na swiat, albo tylo ochronione albo swone pouta
 kucy do kogo. - Sprac tego w rypieniu cila rypienia
 wyjawia si uferorjelu rypienia rypienia rypienia
 albo Metamorfosy, u pucy kucy. - pierwsze puer rypia
 grodzenie rypia bralucy, a drugie gdy rypienie ucto puer
 iakara si. - Rypienia rypienia ucto rypienia rypienia
 a im rucingta rypia rypia do rypienia rypienia rypienia
 rypia. - W rypieniu rypienia rypienia rypienia rypienia
 rypia rypienia rypienia iak: w ucto rypienia rypienia
 rypienia otwory w sercu aby bruc mogta iak takwo rypienia
 do drugy kucy rypienia rypienia rypienia rypienia rypienia
 rypienia rypienia rypienia rypienia rypienia rypienia

[illegible]

porównania i tego ten plan sporządzać. - Najmniejszą przy ten plan
 jest w wymiarach czyli Monadach które są siłowe przez rok
 mogą być ten rodzaj a po roku odwołanie ruciole do rycia powracają
 do roślinach tak ^{złoty} Liliu zelenskius nawet po 30 latach zamoczone
 w wodzie rozcielenie się mogą. - Najmniejszą przedzielną rycia są:
 Diczynstwa (infantia), Młodzieńcza, Dyratostei, Starość, Zmę-
 kliwość. Te pariały postępujemy w ujęciach z tego ruciole, nie
 przeciągi tych Epoki są ruciole. - Wiek Diczynny w ertowisku najstarszy
 przy ten planie ^{złoty} rozkłada się - są ruciole które w wieku Dyratostei
 trwają ^{złoty} z dłużej ^{złoty} ruciole (Ephemera) dłużej. - Z dłużej trwają
 trwają Monady, stawać między niemi są Starość i nie nawet przy
 pełnem przedzieleniu, w tym momencie sway rozkłada. - Licz są
 i ruciole od 200 lat rycia, a są i takie których od tego wieku
 narodzić nie można. - Do tego rycia ruciole które nie 200
 przeszło lat rycia. Starość 100, przeszło 100 przeszło, Starość
 nie latre tego rycia. - W ogólności ruciole 8 ruciole lat Stago rycia
 iale Stago potrzebują do Dyratostei do starości do 100 lat. - Wiek
 między który do 25 lat (nie więcej) przy przy ruciole rycia ob-
 liczenia ^{złoty} ruciole ^{złoty} ruciole 200 lat. - Są ruciole między ja-
 dani które rycia przeszło 100 lat, jakie były ruciole w kani-
 miach dzieć odmiennymi i upore ruciole gdy te ruciole były
 między były ułomane. - O Stago rycia ruciole nie zpe-
 wnością ruciole nie można, bo ta Stago jest ruciole.
 Licz ruciole od tego nie jest ruciole ruciole. - Są ruciole i ruciole
 ruciole w ogólności jest nie ruciole ruciole iale ruciole ruciole
 bo tych ruciole jest bardzo wiele, bo iale ruciole ruciole
 przy Moluska i Zoofitach do 200000 ruciole są. -

[illegible]

był tuż wstępując do wprawy co do części rozróżnienia
naturalnej. - Szerokość a brylność miękkość i twardość
podługowna wprawy są o pierwowzrostu systematiki Linneusza
siti są na systematice Linneusza. - O Linneusza do
testamentu jego braku jest miła naturalna i tak to Placemus
Buzon, pisarz wroclawski. Abraham Saller filozof i zoolog
Abraham Franke naturalista polski. Piotr Lionet Au-
tom Naturaly. Bonet, Repert naturaly naturaly. Valerius sy-
stematyk, Chryzostom Schöffer. Dezer ayice Endymologii
Ellis ayice Moralologii, Anson, Wroclawski, Włocławski
systematiki (evolutionis) rozróżnienia są, paradygmaty Waluwa Lidko,
graf. - Gleichayice Mikroskopii an deryt Monady. - Pallas
pisarz i systematyk naturalny. Walter filozof naturaly, De lae
Thymarus. Leske. - Prokathy. Esper. - Sausure. Blumen,
Walt. - Helwig naturalista sporadycznie raptownie są, nichu -
Lamarck, Kuvier, Latreille - i wielu innych.

Opis do Historyi Naturalnej 1^o i trybologia de Mirabi-
libus mundi 2^o Linneusza Historia Mundi
3^o Gessneri Conradi Gessneri Historia animalis in folio 3 vol i
traktat o wprawy, która jest edycją jego dzieła. 4^o Segoreszajch
Autorów dzieła Aldrovanda Ulisseja Placencia Placencia
był profesorem w Bononi i jego dzieło Ulissi Aldrovandi
Hist. naturalis Vol. II de Animalibus a reptantibus de avibus
6^o Linneusza do naturalnej systematiki. Systema naturae
13. edy. wyprawa w dyploku 7 tom in 8^o 1. 1778. Amami Saller Au-
dymis i ribis, Kuvier i odczytanie i byt do dzieła perogodyme
Museum Ludovici regis, Prusonia. Fauna prusonia t. i. op.
fauie rucione i naturalnej są, w prusonii. Hieronymus Makorem
Fauna byt Linneusza o polskim wimprze i krajach naturalnych
do Sallerzajch opisan. - Dzieło Linneusza wprawy są, wroclaw

Skł. Liniafra uft naypishniy pyrm, uft shovomiy metadymy.
Kupon uftuie stylu eleganciu. Druia ugo fig. Historia Na-
turalia prolegomena; ogolue i opisaniye Kroluistwigo ga-
binetu w Warszawie 38. vol. 3 vol. ranniyshykh historyi
ogolue i ta peretorona pner Masrya pod Sylatun Epalii
matuy. 112 o ranniyshykh pyrm i do d. Hovuyk, G. optu
nach a 5 o minieralakh, to drute pusesto 1000 Kopyrsky
chou rannya w sobie uftuie stylu ali uft ber radnygo sy-
stemu. Kishfra uftuie figury uft dobra, to ras' co sy may
dne to kem drute opisaniye uft do shovaten i nie titoru ma,
mnei sy moye shovirone, Historyi. - Erkslibene Natur
Geschichte w Göttinge. - Sytem ugo vohady to koluech
ad Liniafra. Blumenbach uftat Compendium Hist.
Naturalium, rannya wpyshnie peregoluyshy pendermity
i do udermity sy. barde uftuiebrum. Edy. G. iur. sygo drute
idye ratuyshu Liniafra, w nie titoruysh klapyk adniye ad
chady w podiatakh ranniyshy pyrm. - Uft franyzi w re-
volyu w uftuie rannye i uft Kopyshu naturalium i wpyshnie
ogolue Hist. Natur. inne, pnybraty poskai. Mistry rannye
uft pnyshniy Reformatorum, syt La March professor w Pa-
ryzu, uftat drute. Uftat ranniyshy berlingowuysh 1801 r.
uftarto a drute porumysha edy. 1815 Mary da wrot do rad-
zyi. - Pallas mistry Rossyianum shadui Epoke w Hist.
iur. minnysny uftuiebrum syt Hist. Natur. Rossy. syt
pnyshniy Liniafra. Pnyshniy uftuiebrum syt Hist. Pnyshniy
uft. Druia ugo Novae species Animalium.
Pnyshniy bardebrum uft uftuiebrum Hist. Natural. - Uftuiebrum syt
gord pnyshniy drute Pnyshniy Pnyshniy Animalium in 3 ranniyshy
Anglii uftuiebrum. Uftuiebrum syt w H. H. ogolue. - Do pnyshniy
pnyshniy Transaction Philosophical pnyshniy syt

Schneider Fichologia Mimicetia, pisał o Reptilianis druto
o rybactwie oceanu atlantyckiego i ogólnie o zwierzętach morskich.
La Septe tu fabre natury druto jego co do zwierząt lądowych i
już rodnych naszego państwa, był to Histoire naturelle
generale et particuliere des Poissons fabre druto o wie,
koniecznym czyli Cestacia. Seba Thesaurus animalium jest
fabre słowny co do ryb. Commerceons. Schaw anglik pisał
o rybactwie. Cuvier pisał: naćre jego wyznał La Septe
i teny Cuvier pisał o zwierzętach lądowych i o roślinozłocie
zadawo. Daudin pisał o zwierzętach wodnych i o roślinozłocie.
Seba w swaim druto Thesaurus Animalium. Schneider o
duszy przych systemat. kół natury, wie był to dawne opisał
i nawiązuje do niego w swym piśmie. Brogniard co do fabry,
morskich zwierząt i rośliny jego są radowane. Lacroix jest
idem i systemat. kół o zwierzętach on to wyznał i opisał
protoplasma. Co jest typy zwierząt bezkręgowych, to podług
Linnausa są podzielone na 2 klasy t.j. na zwierzęta i rośliny,
zwierzęta które są zwierzętami i rośliny które są roślinami
przych do innego podziału. Molusca pierwszą druto Bork
zawierają opisanie zwierząt z drutoj pisał La Marka
druto jego był to Systeme des Animaux sans vertebres. Druto
to klasy i samych był to stworzeń charakterystyczny rowało. Monfort
Histoire naturelle des Mollusques. Richet druto Testacea
microscopica. Müller Zoologia Danica. Martini i
Schäminer druto w 10 tomach o Muszlach i plinialach
Poli O muszlach i plinialach obowiązuje się im pisać
dr. Martini i Schäminera w tym i w innych nowszych od niego
i opisał i Synonymował parat. Martin Lister Histo
ria vel Synopsis conchiliorum jest to druto co do Muszli morskich
Anglii obowiązuje się im. Savini - Gärner, Lissone

O Owadach uchwycę wpręty pod nazwiskiem Entomologia. p.
 Herbet. opublikuje w angielskim druku Makowego krytyk. Kroszky
 iść bardzo starożytny. Illiger w piśmie o porządku i
 Panna Duchmida. Pieset małych pszczołek. Repet. fu.
 suten Belustigungen. Fabronius, Kramer o motylach.
 Esper o motylach. Pan Merian w ^{Ameryce} surymau o pszczołach.
 Gravenhorst profesor w Łódzawie. Micropteronum et Spha.
 phitiorum Descriptio. Velug. per Genera i Degens o chry.
 socrach de insectis colicopieris narynowy. Olivier podr.
 rawat do krajów wschodnich i stał się przyniosł wiele wiadomości
 o Owadach. Fabrycusz obłąt cała ta klasa i jest naj.
 sławniejszym Entomologiem. La Frel przyniesł Fabry.
 cyfra i druku w Amsterdamie pszczołach La Frel genera crassa.
 lorum et Insectorum dicit Edgys. Twierdza promieniście krytyk Zoophila
 Radolff profesor w Berlinie profesor Museum samobójczego nauki i
 w Europie. Druko i go w Bkon. o rzuceniu pszczoł węgierskich. Bremser
 w Lincji. Müller Dmeryk o robakach wód słodkich i starych.
 Klein Dispositio Girondeorum. Brugnere wód wie.
 rzt morlich. Peron, Forster, Gärner. Ellis Not.
 lograf odwiec i re te za rzucenie i słotne. Bost. Sid

[illegible]

albo ptuani albo kinelami albo poranii
 podzielić więc na 6 klas. 1^o Kłosa, jego (mammalia) maia;
 kwas czerwony ^{serce 2^o pomoroch; 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o 19^o 20^o 21^o 22^o 23^o 24^o 25^o 26^o 27^o 28^o 29^o 30^o 31^o 32^o 33^o 34^o 35^o 36^o 37^o 38^o 39^o 40^o 41^o 42^o 43^o 44^o 45^o 46^o 47^o 48^o 49^o 50^o 51^o 52^o 53^o 54^o 55^o 56^o 57^o 58^o 59^o 60^o 61^o 62^o 63^o 64^o 65^o 66^o 67^o 68^o 69^o 70^o 71^o 72^o 73^o 74^o 75^o 76^o 77^o 78^o 79^o 80^o 81^o 82^o 83^o 84^o 85^o 86^o 87^o 88^o 89^o 90^o 91^o 92^o 93^o 94^o 95^o 96^o 97^o 98^o 99^o 100^o 101^o 102^o 103^o 104^o 105^o 106^o 107^o 108^o 109^o 110^o 111^o 112^o 113^o 114^o 115^o 116^o 117^o 118^o 119^o 120^o 121^o 122^o 123^o 124^o 125^o 126^o 127^o 128^o 129^o 130^o 131^o 132^o 133^o 134^o 135^o 136^o 137^o 138^o 139^o 140^o 141^o 142^o 143^o 144^o 145^o 146^o 147^o 148^o 149^o 150^o 151^o 152^o 153^o 154^o 155^o 156^o 157^o 158^o 159^o 160^o 161^o 162^o 163^o 164^o 165^o 166^o 167^o 168^o 169^o 170^o 171^o 172^o 173^o 174^o 175^o 176^o 177^o 178^o 179^o 180^o 181^o 182^o 183^o 184^o 185^o 186^o 187^o 188^o 189^o 190^o 191^o 192^o 193^o 194^o 195^o 196^o 197^o 198^o 199^o 200^o 201^o 202^o 203^o 204^o 205^o 206^o 207^o 208^o 209^o 210^o 211^o 212^o 213^o 214^o 215^o 216^o 217^o 218^o 219^o 220^o 221^o 222^o 223^o 224^o 225^o 226^o 227^o 228^o 229^o 230^o 231^o 232^o 233^o 234^o 235^o 236^o 237^o 238^o 239^o 240^o 241^o 242^o 243^o 244^o 245^o 246^o 247^o 248^o 249^o 250^o 251^o 252^o 253^o 254^o 255^o 256^o 257^o 258^o 259^o 260^o 261^o 262^o 263^o 264^o 265^o 266^o 267^o 268^o 269^o 270^o 271^o 272^o 273^o 274^o 275^o 276^o 277^o 278^o 279^o 280^o 281^o 282^o 283^o 284^o 285^o 286^o 287^o 288^o 289^o 290^o 291^o 292^o 293^o 294^o 295^o 296^o 297^o 298^o 299^o 300^o 301^o 302^o 303^o 304^o 305^o 306^o 307^o 308^o 309^o 310^o 311^o 312^o 313^o 314^o 315^o 316^o 317^o 318^o 319^o 320^o 321^o 322^o 323^o 324^o 325^o 326^o 327^o 328^o 329^o 330^o 331^o 332^o 333^o 334^o 335^o 336^o 337^o 338^o 339^o 340^o 341^o 342^o 343^o 344^o 345^o 346^o 347^o 348^o 349^o 350^o 351^o 352^o 353^o 354^o 355^o 356^o 357^o 358^o 359^o 360^o 361^o 362^o 363^o 364^o 365^o 366^o 367^o 368^o 369^o 370^o 371^o 372^o 373^o 374^o 375^o 376^o 377^o 378^o 379^o 380^o 381^o 382^o 383^o 384^o 385^o 386^o 387^o 388^o 389^o 390^o 391^o 392^o 393^o 394^o 395^o 396^o 397^o 398^o 399^o 400^o 401^o 402^o 403^o 404^o 405^o 406^o 407^o 408^o 409^o 410^o 411^o 412^o 413^o 414^o 415^o 416^o 417^o 418^o 419^o 420^o 421^o 422^o 423^o 424^o 425^o 426^o 427^o 428^o 429^o 430^o 431^o 432^o 433^o 434^o 435^o 436^o 437^o 438^o 439^o 440^o 441^o 442^o 443^o 444^o 445^o 446^o 447^o 448^o 449^o 450^o 451^o 452^o 453^o 454^o 455^o 456^o 457^o 458^o 459^o 460^o 461^o 462^o 463^o 464^o 465^o 466^o 467^o 468^o 469^o 470^o 471^o 472^o 473^o 474^o 475^o 476^o 477^o 478^o 479^o 480^o 481^o 482^o 483^o 484^o 485^o 486^o 487^o 488^o 489^o 490^o 491^o 492^o 493^o 494^o 495^o 496^o 497^o 498^o 499^o 500^o 501^o 502^o 503^o 504^o 505^o 506^o 507^o 508^o 509^o 510^o 511^o 512^o 513^o 514^o 515^o 516^o 517^o 518^o 519^o 520^o 521^o 522^o 523^o 524^o 525^o 526^o 527^o 528^o 529^o 530^o 531^o 532^o 533^o 534^o 535^o 536^o 537^o 538^o 539^o 540^o 541^o 542^o 543^o 544^o 545^o 546^o 547^o 548^o 549^o 550^o 551^o 552^o 553^o 554^o 555^o 556^o 557^o 558^o 559^o 560^o 561^o 562^o 563^o 564^o 565^o 566^o 567^o 568^o 569^o 570^o 571^o 572^o 573^o 574^o 575^o 576^o 577^o 578^o 579^o 580^o 581^o 582^o 583^o 584^o 585^o 586^o 587^o 588^o 589^o 590^o 591^o 592^o 593^o 594^o 595^o 596^o 597^o 598^o 599^o 600^o 601^o 602^o 603^o 604^o 605^o 606^o 607^o 608^o 609^o 610^o 611^o 612^o 613^o 614^o 615^o 616^o 617^o 618^o 619^o 620^o 621^o 622^o 623^o 624^o 625^o 626^o 627^o 628^o 629^o 630^o 631^o 632^o 633^o 634^o 635^o 636^o 637^o 638^o 639^o 640^o 641^o 642^o 643^o 644^o 645^o 646^o 647^o 648^o 649^o 650^o 651^o 652^o 653^o 654^o 655^o 656^o 657^o 658^o 659^o 660^o 661^o 662^o 663^o 664^o 665^o 666^o 667^o 668^o 669^o 670^o 671^o 672^o 673^o 674^o 675^o 676^o 677^o 678^o 679^o 680^o 681^o 682^o 683^o 684^o 685^o 686^o 687^o 688^o 689^o 690^o 691^o 692^o 693^o 694^o 695^o 696^o 697^o 698^o 699^o 700^o 701^o 702^o 703^o 704^o 705^o 706^o 707^o 708^o 709^o 710^o 711^o 712^o 713^o 714^o 715^o 716^o 717^o 718^o 719^o 720^o 721^o 722^o 723^o 724^o 725^o 726^o 727^o 728^o 729^o 730^o 731^o 732^o 733^o 734^o 735^o 736^o 737^o 738^o 739^o 740^o 741^o 742^o 743^o 744^o 745^o 746^o 747^o 748^o 749^o 750^o 751^o 752^o 753^o 754^o 755^o 756^o 757^o 758^o 759^o 760^o 761^o 762^o 763^o 764^o 765^o 766^o 767^o 768^o 769^o 770^o 771^o 772^o 773^o 774^o 775^o 776^o 777^o 778^o 779^o 780^o 781^o 782^o 783^o 784^o 785^o 786^o 787^o 788^o 789^o 790^o 791^o 792^o 793^o 794^o 795^o 796^o 797^o 798^o 799^o 800^o 801^o 802^o 803^o 804^o 805^o 806^o 807^o 808^o 809^o 810^o 811^o 812^o 813^o 814^o 815^o 816^o 817^o 818^o 819^o 820^o 821^o 822^o 823^o 824^o 825^o 826^o 827^o 828^o 829^o 830^o 831^o 832^o 833^o 834^o 835^o 836^o 837^o 838^o 839^o 840^o 841^o 842^o 843^o 844^o 845^o 846^o 847^o 848^o 849^o 850^o 851^o 852^o 853^o 854^o 855^o 856^o 857^o 858^o 859^o 860^o 861^o 862^o 863^o 864^o 865^o 866^o 867^o 868^o 869^o 870^o 871^o 872^o 873^o 874^o 875^o 876^o 877^o 878^o 879^o 880^o 881^o 882^o 883^o 884^o 885^o 886^o 887^o 888^o 889^o 890^o 891^o 892^o 893^o 894^o 895^o 896^o 897^o 898^o 899^o 900^o 901^o 902^o 903^o 904^o 905^o 906^o 907^o 908^o 909^o 910^o 911^o 912^o 913^o 914^o 915^o 916^o 917^o 918^o 919^o 920^o 921^o 922^o 923^o 924^o 925^o 926^o 927^o 928^o 929^o 930^o 931^o 932^o 933^o 934^o 935^o 936^o 937^o 938^o 939^o 940^o 941^o 942^o 943^o 944^o 945^o 946^o 947^o 948^o 949^o 950^o 951^o 952^o 953^o 954^o 955^o 956^o 957^o 958^o 959^o 960^o 961^o 962^o 963^o 964^o 965^o 966^o 967^o 968^o 969^o 970^o 971^o 972^o 973^o 974^o 975^o 976^o 977^o 978^o 979^o 980^o 981^o 982^o 983^o 984^o 985^o 986^o 987^o 988^o 989^o 990^o 991^o 992^o 993^o 994^o 995^o 996^o 997^o 998^o 999^o 1000^o}

Kardyn. i typ B^o podziału ptas. jest 1^o Własy i tak 1^o Mollusca po-
dzielają się na 6 klas 1^o Głównogię 2^o Skryptonogię 3^o Bron-
chogię których nogi i brzochem się rozprężyli i są bruch stęży
na nogi 4^o Pierzaste (Aciphal) 5^o Namiernogię czyli se maiz nogi
ramieniste 6^o Wąsato-nogie maiz nogi ramieniste nogi.

Drugi podział Berhoggowych ptasowatych ptas. jest 1^o Własy:
1^o Miernowate (Amelidae) 2^o Skryptonowate (Crustacea) których
nogi ptasowate ptas. jest 3^o Skryptonowate (Crustacea) których
nogi 3^o Miernowate (Amelidae) 4^o Wąsato-nogie maiz nogi
ramieniste 5^o Wąsato-nogie maiz nogi ramieniste.

Drugi podział 3^o Miernowate (Amelidae) i. i. se których nagi ptas. jest 1^o Własy:
1^o Miernowate (Amelidae) 2^o Skryptonowate (Crustacea) których
nogi 3^o Miernowate (Amelidae) 4^o Wąsato-nogie maiz nogi
ramieniste 5^o Wąsato-nogie maiz nogi ramieniste.

Właściwości ptas. w zoologii jest: Samarka, Dumeric ten
szedł się w ogół i Samarkian. Wąsato-nogie maiz nogi
ramieniste 5^o Wąsato-nogie maiz nogi ramieniste.

Berhoggowe maiz nogi ramieniste 5^o Wąsato-nogie maiz nogi
ramieniste 5^o Wąsato-nogie maiz nogi ramieniste.

Dumerine toj samo bytko re o p t u b i e n e r a s a d e p u n g p a d r a t u
i u w a r a r e, 1^o f e g e d u m a i s e f e 2^o m i e n i a i s e p a d i a t p t a b i i 3^o
g a d y a 4^o p h y l y. - S i p t e m O k e n a d u e i o r g e d i e f e l o r o f o r m a
i u w a r a r e i e n t e l a c a t h o w i t e e r y l i c o s t a n a t e i m i e c a t h o w i t e e r y l i
n i e d o f t a n a t e. - M i e d o f t a n a t e o r p r a w i e d i e p i e r o a f t a n o p o f p i e r o
n o f p o f t a n a t e, o r p r o w i a d a i e i e n i i r o f t i n g a n 1^o G a f u f a r i a
2^o p h y l y 3^o p t a b i
C a t h o w i t e k e f e a l b o u t w a r o n e r p i e r o a f t a n a t e p u n g r e p t o
s h o n a l e m i f i h y d r e a l b o r e o p r e p t l i k u t w a r o n e d o p i e r o
w r e c h M o l l u s c a d o d r u g i a t S l i m a b i d o 3^o G u s e p h a
d o 4^o K r e g a n e. - F e o f t a n i e u w a r a r e M o l l u s c a r g e d i e t. i.
a l b o r p i e r o a f t a n a t e u w i e n t u f o r m a w a n e i a t r e p y a l b o
r i e n i f t y c h i a t g a d y l u b r o f t i n g a n y c h i a t p t a b i l u b n a
r e f r i e r e o f p r e p t l i k u t 3^o i a t f e g e. - D r u g i p a d r i a t m e
w r g e d i e t r i g o l o g i r u n g a d i e t i n a M i e f a i B o r m i e f a i
d o B o r m i e f a i u t e r e i e n i a i g e k u i b o f i a n i m u f t a
t o u a n i O k e n i a l u r i a t o f t a d a f i e r a t l a n b e r o r g a n a
B o r m i e f a i f e a l b o u n g t o r n e a l b o B o r m i e f a i d i e d r i e
f i e M a t e m e (S e m i n a l i) f a j a w a t e i a t M o r a l e D r i e i o r o
d u e. - B o r m i e f a i u n g t o r n e a l b o u a i s e r e i f y l l o p t i o
m e i a t M o l l u s c a, a l b o f e f y l l o t i p l a n e i a t r a b a t i
a l b o f e p t u o n e i a t i a t o w a d y. - D o m i e f a i m e
n i o f t k e u t o r e p a d n a r u i f t a t i u K r e g a n y c h u n a n y
i k e p a d r i e l i t n a M i e d i n i c a n e i a t f y l l y B o r m i e f a i i a t
f a l y i g a d y. f i e r f a i o n e i a t p t a b i, G l o w n e t o r n y c h u a t o f i f t
o r u i e n t o b a r o n e. F e n a t o r e n a n g i e f e f e. - D o B o r m i e f a i
r a h u i e b o r u n g t o r n e i u n g t o r n e o d p i e r o f i g h o f t a u n a n g i e a f e
s h e r y l l o u i a j a i n a f e i e n e p o c h a d g e t u n a l i e G u f u f a r i a

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Dougi gatunek koloru jest ciemny, niekiedy przegolniony
koloru potworu, maiz ten kolor. Skrywane tego nie jest ci
prote dobre wyjasnienie. Jedni przy pisali go materijj swonej
ciemny wyrobiony w kapielach ciemnych i tiora ofieda na jas
ce Malpi kiiitra ten ciemny pigment rozpowszechnia i w Europie
wykalk. - Pociąg rozpowszechnia ofieda ciemnej nie ka lezy wogiel
prey pitowanym rozpuszczalnikiem i ofieda ciemnej i to poci
piemny roztla chemizmy rozpuszczalnikiem i tiora ofieda ciemnej
jaki gorgy i uflu bo ciemnej i tiora ofieda ciemnej. Poci ciemnej i tiora
to ciemny poci ciemnej i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
pigment. Wogiel i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
to ciemny ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
plate rozpuszczalnikiem. - Poci ciemny i tiora ofieda ciemnej
ten posiadajacy ciemny ciemny. Ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej
mizy i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
Kahanie Kolor ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
spokojnego. - Mizy ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
ciemny ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
ciemny ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
Kahanie ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
stop i 3 lub 4 cali i to ciemny ciemny ciemny. Ciemny ciemny
Mili ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
brunatki i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
ciemny ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
ma wzrostu 4 i 5 wzrostu ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej
ilozji ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
do 3 stop ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
kii ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
ciemny ciemny ciemny i tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
Grocenlandyckie i w tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
Grocenlandyckie i w tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej
Grocenlandyckie i w tiora ofieda ciemnej i tiora ofieda ciemnej

[illegible]

[illegible]

Schaga druga Matematyka wlasnie: Lewan o lona nos ptaschi nos,
Dna o lona te, purednich zeban ^{napisany} o lona wozni, rna pnie si sylbo
w Ameryce.

Al. Cebus (Wolpwar) i re si zwatnie glosow krogoliny, glosow o lona
do Brangu lonygu purednich zwan crafan, lona raga, agos i opidie
racany. Gal 1. Cebus Appella Cebus Capucinus) Do o lona twany
w lony slagi na glosie kach. Napit, kach si odnienia Gal 3 Cebus
Dirichka Gal 4. Equida etc.

Al. 2. Calistria tuar i glosow o lona w lony od lona w lony w lony w lony
Gal 1. Simia Martellia Calistria (morsus) Gal 2. Simia Martellia
lona si do lonygu glosow.

Al. 3. Lotus agos krolpy wir popudaiqu Gal 1. Dorthus trivirgata

Al. 4. Pistacia tuar agos na krolbi agos nadruagaznie stagi
kopalny Gal. Pistacia Midai i Napierentrio. tuar w lonygu
lona obopizta. Salanas Monachus etc.

Al. 5. Faccus ongi grubo ogonowy tuar krolbi ^{w lonygu} krolbi w lonygu
lonygu krolbi Gal 1. Simia Faccus. Argento lona. kolo srebra i lonygu
tuar karmany nowe magpie si w Brangli kach do lona lonygu
na iugto.

Al. 6. Edypus Dtago-ogonowe, tuar piala w lonygu piala w lonygu
lonygu Gal. Edypus agos dowa kolarany, lonygu w lonygu na lonygu
lonygu. i. Edypus piala kolo kolarany lonygu glosow piala kolarany
i Edypus Chupinamus

familia 3. Matporwice (Lemures) kach iugto C. ronia
si iugto iugto iugto iugto iugto iugto iugto iugto iugto iugto
na piala kolarany i do dowa kolarany kach si ronia kach.

Al. 7. Indris napie si galu lona w lonygu kach kach i Madagaskar
si Gal. Longi i breui caudati

Al. 8. Lemur w lonygu Gal 1. Mongo. 2. Macao 3. Catte
galu lona si w lonygu kach kach i Madagaskar i Ameryce

[illegible]

Gal 2^o Periphiellatus aery do tota obumbratione abigetur na pu,
 dobień pko obulerau. Ogonowe maiz ogon waleu, a,
 ofolniony ad tlony. Gal 1^o fillos tonna carbonatus he pis mie,
 proze he tlore maiz ogon tlony potzoran, he dila pis na more,
 pnie i na Cuoreghe de piewpzyda Vesperilio hastatus
 i horicinus natire a do drugich w pypstkei prawnie Europy,
 shie, na ppospolitpy Vesperilio Maurinus wspania po,
 dwa pnieu. Adritus Stugo upz Serodinus ferrum
Egriunus Prothoma koniska wargi perobie grubie maiz he pstat
Prothomy, nie tlony autowonie opipis ^{w pypstkei roraju} go Chnocephalus
Barbastellus i mile inonyh na natiry. Spasma na list,
 ki podwazy na nosie, wargi pomarszporone. Whitony go wro,
 draju Megaderma opipis, ps i pure
 B Schuya ramyka he tlore ani od piewpzy ani do Eginy
 nie natiry. upis lub nie maiz ogona, nie maiz list hau na
 nosie, rzy i h wazy podlegaj odumianow ni w paporcedazyh
 ps nie rowne, he pstat tlony i caly hastata ad rornia i, u pi
 dryh gtona wazy do raigra, u drugich do jira podbue war,
 he w psta w pferetbana, tlonu a byle rone arka t. i. a ogona
 od rielona list nie rypitnie, lu natiry w pypstkei ragnai i rne
 Amerykanische. Diutis he schuya pa Podrasi 1^o Cepha
lobes gtona mielka, od rielona ad hastuba Gal 1^o Cephalopes
perobie. 2^o Podray Noctilio Noenita gtona duru do ra,
 igay podbue per ogona. Gal 1^o Vesperilio Liporinus
Podray 3^o Molopsus gtona mata w py brostkie rzyh opy
 Stawowaty iakby z paliothaw Gal 1^o Molopsus ulgaris u Lon,
gicandatus. Podray 4^o Stenodermus gtona placha
Thratia maipnie ps w Egypcie

Sorex minutus i. pallasa opisany najwinnymy i przegladany
do 20 tytylow gran

A. 3. Desman i Hirnomicie nosowich pniektonow nabyt iak
u stoma do shewerania i w jaskania, ogon pniektonu
pniektony iak u tobra, pniektony Gal 1. Hahot i Mips
pniektona mielloni pniektona do wosowego, pniektona pniektona
mi pniektona, iak pniektona i togi pniektona do pniektona, rapach
pniektona pniektona i pniektona - Gal 1. Desman pniektona od
pniektona i pniektona

A. 4. Wodno-mysz Scalops nabyt iak pniektonow z glowa i
w nych, pniekton, ruchow, ruchow, pniekton, pniekton pniekton
pniektona Gal 1. Scalops aquatica i pniekton pniekton, iak
pniekton uak nabyt.

A. 5. Tłoto-mysz (Chrysochloris) nabyt iak u pniektonow
i pniektona pniektona pniektona pniektona i pniektona pniektona
i pniektona pniektona, pniektona pniektona, pniektona pniektona i pniektona

Schiza 2. Kiebowate cegli pniektona pniektona -
pniektona pniektona cegli pniektona pniektona pniektona pniektona
i pniektona. pniektona pniektona i pniektona

A. 6. Tenet nabyt iak i jira, forma iak i jira, pniektona, iak
pniektona pniektona i pniektona pniektona Gal 1. Tenet pniektona
Erinaceus daudatus pniektona pniektona pniektona - pniektona pniektona pniektona

A. 7. Kret (Talpa) nabyt iak pniektonow nabyt iak pniektonow, iak
pniektona pniektona pniektona pniektona pniektona pniektona pniektona
pniektona, pniektona pniektona. Gal 1. Talpa europea 2. Talpa pniektona
Sorex cristatus Linneci iak pniektona, pniektona, pniektona, pniektona
i pniektona.

Familia 3 Mysz-rodne (Carni-vora)

Pniektona pniektona pniektona do pniektona i pniektona pniektona pniektona
pniektona pniektona pniektona pniektona pniektona pniektona pniektona

*Al. 1. Kinnat (Cereolipha) rodaj nacti: peregahny, ma by llo dregy
 tno uame sat piewe, agon chynstny, i piewe dregy, w piewe llo piewe
 Gat 1. Kinnat chynstny, agon chynstny, i piewe dregy, w piewe llo piewe*

*Al. 2. Borsuk orli Jarowie ma treg tno uame sat piewe, a dregy
 tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe, pod ogo
 nym sat piewe tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 riewe uame, w nym tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 i 2. Males z Borsuk w llo dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 nie riewe tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe*

*Al. 3. Kinnat riewe z od tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 a dregy piewe tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 piewe Gat 1. Kinnat z Borsuk w llo dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 riewe dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe, i piewe llo piewe
 orow piewe tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 Gat 2. Kinnat z Borsuk w llo dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 agonu w dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe*

*Al. 4. Kinnat riewe z od tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe*

Schepa draga piewe llo dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe

*Al. 5. Kinnat riewe z od tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 piewe tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 piewe tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 piewe tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe*

*Al. 6. Kinnat riewe z od tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 piewe tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 piewe tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe
 piewe tno uame dregy, i piewe llo dregy, w piewe llo piewe*

Nivalis *Musfella* v. *Viverra piezopus*. *Musfella sibirica*
oręgi solbót czerwonę i dte krasne. *Tibellina* sobalwłapi
pus, holos brunatny czerwno kaptanowaty w pado a nactho co
iż kaptanowu zieruniemnie, czerwnego holotu. *Lorilla* czerwna
pogrzebanu w podtwa biatemu. *Musfella luticola* v. *Wędrak*
Laska pospolita (*Musfella vulgaris*) teryma fis nad wodami
Viverra ^(*Musfella Marten*) *Lefsa* i *Viverra domowa* ta iż kaptanowata pado,
garle biate.

Q. 2. *Wędrak* *Lutra* v. *Laska* nazi pletkawe Gal 1. *Wędrak* pospolita *Lutra*
2. *Manadzijska* ogon sturpoc pospolity, alancu pletkawy puto
kaptanowu. 3. *Manadzijska* czerwna
Q. 3. *Microzile* *Mephitis* voruiz fis jwierdzyn wrganu. G 1.
Canis vulp. *Viverra mephitis*

Q. 4. *Pis (Canis)* 4 rzy, trowu fatnywe u dotu a 3 u gory na lew i
rzy albo 3 rzy trowu 1. *drapierz* a 2 sylwe p. trowu prauo i me
nazi pletkawe G 2. a sylwe 1. *galicane*, iż p. gładki parumfna wicm i ch
nie uloty. *galicane* iż iż wale, dula trowuie ten kaptan
na p. i sylwe, pierw p. czerwna ogon czerwna a drugie gładki. *ki wale*
Gal 1. *pis* pospolite ^(*Canis familiaris*) ogon do gory radek p. kaptan wale iż p. kaptan
iż to: *Canis* ^(*Canis familiaris*) *Canis* ^(*Canis familiaris*) *Canis* ^(*Canis familiaris*) *Canis* ^(*Canis familiaris*)
(Canis Molossus) głowa ciemna, wargi obcięte, uszy długie perokcie. -
Canis *Therion* v. *Microzile* jupst kaptan, wargi kaptan
głowa kaptan perokcie, uszy kaptan oddalone, odhry do polowania na
dili, w Hecech. - *Canis* *(Canis familiaris)* *Aquarius* p. kaptan
Canis *Canis* i *Canis* *Canis* p. - *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)*
głowe nazi kaptan głowe obcięte uszy kaptan iż p. kaptan
Canis iż wale i omni p. *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)*
nie kaptan p. kaptan p. kaptan, nazi wysoki iż *Canis* *Canis* *Canis* *Canis*
Canis iż wale i omni p. *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)*
p. kaptan iż p. kaptan iż p. kaptan. - *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)*
nazi kaptan. - *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)*
Canis iż p. kaptan *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)* *Canis* *(Canis familiaris)*

[illegible]

Drugi, że walczył z nim.
 3. Notyfikacja z rezytatem iakże pominął się, że oprocz 3. A reban
 drapienych maia iedną zeb spicrasz, głowa traktat obogzta pyja
 traktat, parumy wyruwaluk rapomala, rotacinych nieznan, że nacy
 drapienych pyja pshawe, Da pshawy minkosie iak nie kłopotliwie

[illegible]

gat 1^o Myoxus glis 2^o Myoxus driad 3^o Mus carolin (Neofella)
4^o Myoxus mikella to

Schega 3^{cia} Guri Kozobne

gat 1^o Woodo-mys (Hydromus) pale blona roste rycie mizny mowolci
ni na lizerie gat 1^o Hydromus leukogaster (Crato bruch) spere
kie stonie, kpkat pkrura. -

gat 2^o Sorex (Chatus) agan goty albo kufordhami lub stonie po
smyty te samo stonie. Gat 1^o Mus domowa (Mus musculus)
wyspach fcs w kaleszatkis. 2^o Sorex (Chatus). 3^o (Mus decumanus)
(Cladronus) wlos porcinowaty puchoci i lryi. 4^o Maraka puz
ka dolna puzetaronia 5^o Polna 6^o Lepus myx (Mus sibiricus)
7^o Mus minutus (Charlwata) 8^o (Mus sordidus) tu u fcs
naler, Mus giganteus

gat 3^o Hamster (Misch rummy) ^{stneczek i stonik} maiz torebki w puzstach stonie
im stonie do napszwanis puziantamie stonie kposre do mowis
gat 1^o Stneczek puzpobly ma stonie puzstach i na podgarbu puzstach
kiale. - Acudula (Stenowe) (Adenaria) (Sungarus)

gat 4^o Stneczek (Dypus i jaulus) nagi puzdnie krolpre w rasy w
tyluzch, puzstach kpkatku do Dydelstan, puzstach u wicaria
kale re ito towaro do stonie. Gat 1^o Dypus (Sagitta) 2^o Dypus
jaulus rycie w puzstach kpkatku puzstach kpkatku do racya
3^o Meridianus 4^o Tamagphoway.

gat 5^o Stenice glawa w ilka tety iate i puzstach racya kber krolpre
dolge miedualiriono u miedzo ola, kber ierna ab mowie gdie
puzstach gube sta crego miedzoie w cale miedzie do kbera kpkatku
rycie w dybenyzi. puzstach to w stonie kber ma oedumay

gat 6^o Brickleres (Natso-mys) kua rzy, puzdnie ruka puzstach
puzstach tnoware obo do kbera kpkatku kber puzstach, agan miedzy
mowia fcs i kbera-mysr kpkatku i Brickleres maritimus

Polatuchy v lataize Gat. 1^o Polatucha r. d. kraciny, sed i
terar kam niema, stona mizky, rogamie, poudieru i
nem i so na volasimie kosi a dtoni, mraflaizny roslie,
quiona, popielaty kolo. Gat. 2^o S. p. Haurissa v. o. p. Turpe
Bil. Sagittatus v. d. r. v. b. u. a. l. u. y

2^o Heiromus (P. sio m. m. s. i. p. m. a. i. s. r. e. b. y. v. s. r. a. z. e. d. s. l. u. y. b. a. r. d. o. p. l. a. t. u. e.
u. e. n. t. i. e. l. o. p. a. t. k. o. w. a. t. e. n. a. z. i. p. i. z. i. o. p. a. t. k. o. w. e. p. r. o. d. u. c. i. e. p. a. t. e. n. a. d. i. s. t. u.
j. e. d. u. a. r. a. y. s. t. u. r. p. e. d. s. l. y. m. p. l. n. a. z. i. r. a. d. i. e. n. a. p. o. d. b. i. e. n. s. t. u. o.
n. a. z. i. p. a. t. e. m. u. i. s. t. i. e. n. d. o. d. a. t. o. n. d. a. p. u. r. e. k. p. a. t. k. u. d. s. p. r. a. p. o. d. b. u. e.
Gat. 1^o Heiromus Madagascariensis kolo r. d. r. a. w. e. g. o. l. e. n. i. e.
p. a. n. a. l. u. e. n. i. z. i. a. n. a. M. a. d. a. g. a. s. c. a. r. i. a.

3^o Gerowice (Histrix) r. i. a. t. o. s. l. o. n. y. t. e. k. o. h. a. n. i. r. o. z. o. w. a. t. e. m. i. t. u. a. d. a. n.
u. i. c. t. o. r. y. b. k. o. l. e. k. e. s. z. d. o. a. i. a. b. i. t. u. a. r. d. i. m. i. g. h. t. i. e. i. z. y. t. e. s. t. u. p. r. a. k. o.
w. a. y. m. a. z. i. k. r. o. p. a. t. k. o. w. e. p. r. o. d. u. c. i. e. a. s. i. o. p. a. t. k. o. w. e. s. y. l. u. e. p. a. r. u. s. a. m.
n. a. l. u. p. i. o. n. e. r. i. m. o. p. a. t. o. r. e. m. a. i. z. p. o. d. b. i. e. n. s. t. u. o. k. i. e. p. a. t. i. e. d. s. p. r. i. a. n.
u. z. t. o. f. u. Gat. 1^o Histrix cristata kolo m. a. z. t. u. r. p. e. o. b. r. a. k. o. w. a. t. e.
m. u. a. p. r. i. e. s. i. z. u. s. t. o. f. u. H. i. s. p. a. n. i. i. b. o. l. o. t. h. a. n. k. r. i. z. i. u. m. u. r. a. k.
i. u. t. h. G. e. r. 2^o Histrix propeusilis c. h. e. r. y. t. u. o. z. o. n. a. c. y. k. o. l. e.
k. r. a. t. i. e. p. r. o. d. u. a. r. n. e. 3^o H. Dorsata i. a. t. y. p. r. e. c. i. s. p. o. h. a. y. s. y.
H. Macroscora ^{v. f. a. b. i. l. i. t. a. t. a. y.} r. i. z. u. s. d. a. d. G. a. u. g. e. s. u. m. o. z. o. n. d. t. u. g. i. u. b. a. n. d. i. s. e. p. t. a.
p. r. e. r. a. m. y. i. t. a. c. t. u. s. k. a. m. i. p. o. h. a. y. s. y.

4^o Laize (Lepus) r. e. b. y. p. o. d. w. a. y. n. e. p. r. o. d. u. c. i. e. t. r. o. u. a. n. e. y. b. p. o. s.
n. a. z. i. p. r. o. d. u. c. i. e. s. i. o. u. s. y. l. u. e. k. r. o. p. a. t. k. o. w. e. i. s. t. u. p. r. e. d. s. p. r. o. d. u. c. i. e. n. t. u.
s. t. a. y. u. l. o. s. i. s. t. e. r. i. z. i. u. s. g. o. r. a. k. i. n. a. g. o. u. i. n. a. k. i. u. i. t. o. r. e. i. i.
u. o. u. r. a. k. o. p. o. r. o. p. a. i. a. m. i. z. s. p. i. f. u. t. r. o. s. u. i. r. y. k. e. r. m. e. D. r. i. e. l. z. s. i. z.
n. a. D. t. u. g. u. s. u. p. r. a. k. e. i. k. r. a. t. k. o. u. p. r. a. k. e. m. i. z. u. y. u. i. s. t. t. o. r. e. n. a. c. y.
u. p. y. s. t. u. g. i. a. i. n. u. e. k. r. a. t. i. e. i. s. e. r. i. z. i. u. s. s. t. e. p. a. k. i. r. a. m. i. z. s. i. z.
s. e. i. f. t. a. k. i. Gat. 1^o Polatuchy kolo s. p. a. n. y. s. t. u. r. s. i. z. u. d. a. e. m. i. n.

normis, piz, kyllio tuarofiz; i k p k a t h e m, m y r a f l a i z a n e w h o f l d e
t o b e g i e t h e, d e r e g i t n a g t o w i e p z e r g e k r o f t l e i f o r m u i a i a h
h e t h e, g r i b i t f a l i e m u r e g i a m i a p a t u r o n y t o r e r o f t l e f o r m u i a
p a n e d r t i t o n y w f r a d t h u i f t p o d i e l o n y i m o r e p i z a n a k a i i a l e d
r t o r o n y i B a r f u i i f r e d i n y p i n e d i n y i f y l n y, k a d e f r e d i a
f l a d e p i z n o w a r l l t h u e r g i i w k p k a t i e o b z e r e k a u t o r o n y e h
f h o n e r o f t l e y k r u c h o n y k, t i o b e k y e h p a f a f l a n a w i t e p o
d i a t n a g t a t u r h i t e r k e i f t r u i e m e, f a p r a c k w i e p f e e o n y
f i r y d e i c h a r a c t e r o n w f r a d t t g t o w y i o g o n t i t o n y w e g l y
G a l 1^o D a i l p u s u n i c i n c t u s i f a n a f t a p m e, p a r u n y d t u g i

2^o D a i l p u s t r i c i n c t u s 3^o S e x c i n c t u s i o c t o c i n c t u s
4^o S e x c i n c t u s m i n o r r o g o n e n d d t u k p y u d 5^o G i g a s d t u g i
d o 1^o t o b u a m a o g o n b a b o r o k r o t l i p a k i n g k a k e k g t o w y m a t z
w r y k b r a l u n e r o n y u f r y f t a i z e i g r y k k r o t l i c r a f u n p i z
d o w a n y m a y e d n i a p i z w B r a n y l i.

R 2^o G r i b a c k (B r i c h t e r o p u s) m a r e t y t o r o n a n e k r o t l i e r u c h o w a t e
g l o w a m a t a, p o l n y k y o t o f a c u m m a y e d n i a p i z m a f o n y k e t h u d o b r y f l e d i n
m a f t o m i e f p a r a f i e p a r u n y d t u g i e r a l n y m i e d n e d o k o p a n i a i t e p i z
r a n y p z k o p o t h o w a t e, - S k i p t a r u c i e n g t t u n a l e r y g y k f z d e l i e
p e m i e m a i z r e b a n

R 3^o M r o w k o j a c (M y r m i c o f a g a) g t o w a r a l i a u r o n a w r y k b
d t u g i i g r y k g l e f t o w a t, t i a t d t u g i e o g o n d t u g i n a g i r a u o n e
i g r y k m u c i n k a n i w a g a n y i e p r y l i a n. G a l 1^o D i d a c t i l a n a
p i o d r o u p a r u r a n i 2^o T e t r a d a c t i l a o 4 p a r u r a n i i 3^o G u b a k a
r e g n y k b k o n f t e d o d t o b u i d t u g i.

R 4^o G a f p e r u s u t a f i c i u s (M a r i i) p o d l e n y d G a f p e r a n t h i, g t o w a
d o b r a k r o t l i a w r y k b r a l i a u r o n a i g r y k m y f a w a l n y, p o l n y k y
e a t y f a f p e r k a n i m a l i f k a t d a c h o w a k, m a u t o f p o r o m i a m a p i z n o b l e,
l e k k o f a f p e r k i p z r a c h o n e i g r y k p i z n w i n i d o f p e r k i m a p o d o b i e n
g l o w o m a y e d n i a p i z w G w i n e i d t u g i p i k f t o f p y r o g o n e n. G a l 1^o
T e t r a d a c t i l a 2^o P e n t a d a c t i l a

te dwie, są na równie rotacyjne tleni, maie, pale do ohotu
okreple rozien, i przypytowe iuili, ta i sto ka teli i st graba re
palee nie maie, radnie, rachewosi, piero pro maie, pchou M
oryli raie, pas przypytowe p albo jedno przypytowe ^(isolipidat) Uasuka
i, rozper, pane coryli Bismka. —

Ważę Ci Pachidermata maiz roztęch pojdymu re / i. i.
nie sdrinwaiz, a sdrinwaiz jiz od nich se tlebe jny / by jany orga
wiracy naq maiz wigry roztę baw nir / i se se sdrinwaiz
Dzięk jiz wię na Odruwaiz i Nieodruwaiz

Naisione nagi rabsi uone kopytkiem, pale ruchome, nie
pinie. Te dle p. na 3 faniile: 1^o Naisione v trobowe
(Srobosidia) tetych nos w trobe pmytku ne, nagi kopytkie
pale ruchome 2^o Naisione w lasine (Pachidistoma) pmytku
ber trobe. - 3^o Jedno kopytkie (Sclipta):

Familia 1^a Proboscidea (Proboscidea):

11^o Ston (Elephant:) tożba płać a je 7 milionow muszkatow, nay,
 wigay w obryg autozowich, w hawia by tożby iść obawo ztę
 zchynzshy naktłatō Wilaphi, tab paktia, tożba płać, mus do in
 aliorough a tūg tak iść. rye a alowilia, a pakti kęs ma rye,
 by w pakti dolny; gozney, tronowe płać wigay je z Bzibiz
 i pakti t. i. r. z gberasku, smachowey; i pakti wlaćiwa płać
 ragaia pakti sambe tery; i pakti ragaia iść albo zrygnak
 albo pakti; i pakti pakti wigay, ragaia z gberasku, pakti pakti toż,
 nay iść nay wigay; i nay mozioway a gyl je ten wigay i
 wigay ińny naktłatō. Mais wigay w gozney pakti mais, dōa
 dōa by dōa i pakti wigay i pakti emelindow tōiōne, tronowe
 dōa wigay je 2: 3 dōa a tōy, ragaia wigay, -- pakti a p
 bardo crata, i pakti ragaia wigay i pakti mozioway. Zakt
 pakti dōa i pakti ten ma crata w kakti ragaia, tronowe i pakti
 pakti. 2^o Afrykancki crata wigay pakti ragaia, pakti
 wigay. pakti dōa i pakti to pakti wigay i pakti wigay i pakti

[illegible]

21.10

121.
 122.
 123.
 124.
 125.
 126.
 127.
 128.
 129.
 130.
 131.
 132.
 133.
 134.
 135.
 136.
 137.
 138.
 139.
 140.
 141.
 142.
 143.
 144.
 145.
 146.
 147.
 148.
 149.
 150.
 151.
 152.
 153.
 154.
 155.
 156.
 157.
 158.
 159.
 160.
 161.
 162.
 163.
 164.
 165.
 166.
 167.
 168.
 169.
 170.
 171.
 172.
 173.
 174.
 175.
 176.
 177.
 178.
 179.
 180.
 181.
 182.
 183.
 184.
 185.
 186.
 187.
 188.
 189.
 190.
 191.
 192.
 193.
 194.
 195.
 196.
 197.
 198.
 199.
 200.

rnajdniej sz w Ameryce

Progate

tu nstlirz gęsto rozie v twardo rozie v pętko rozie

1^o Elenu (Cervus) rozi gęstosze i szpice pocietone, gęste, szlo-
wa do puchowego wraza pocietone, do pocietone sz co tak, w miedze
miedze, od pocietone sz pocietone powieksza sz bierba szpice szlo-
rozi te wyrostki i szpice bierba szpice, szpice sz miedze sz szpice
dren, a pocietone rozi pocietone sz miedze szpice szpice szpice szpice
i szpice C. Elaphus rozi gęstosze i szpice pocietone, szpice
szpice miedze szpice szpice. Lania szpice szpice szpice szpice szpice

szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice

szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice

szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice

szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice

szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice

szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice

szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice

szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice
szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice szpice

6^o Sarn Cervus Capreolus a potowu uminy sy od Jelenia
rogi trzymajace szkodliwe, bo agada lub szkodliwa
7^o Cervus Axis Indyski ramerki, ma 3y lub 4y spico,
we rogi wielkosc blysko Jelenia. 8 Szwedzi Cervus Porci,
ma ramerki, 9^o Cervus Mandjak ramerki. 10^o Szwedzi
dus. Szwedzi

Szkoda 2y rogi petyne more pokryte i nie oszadza
11^o Giraffa (Camello) Paradyjska 12y rogi petyne
gubli krotki podity bo szkodliwa rogi 13y rogi
14^o Wilk 15^o Camello-Paradyjski w 16y rogi 17y rogi
18y rogi, 19y rogi 20y rogi 21y rogi 22y rogi 23y rogi
24y rogi 25y rogi 26y rogi 27y rogi 28y rogi 29y rogi
30y rogi 31y rogi 32y rogi 33y rogi 34y rogi 35y rogi
36y rogi 37y rogi 38y rogi 39y rogi 40y rogi 41y rogi
42y rogi 43y rogi 44y rogi 45y rogi 46y rogi 47y rogi
48y rogi 49y rogi 50y rogi 51y rogi 52y rogi 53y rogi
54y rogi 55y rogi 56y rogi 57y rogi 58y rogi 59y rogi
60y rogi 61y rogi 62y rogi 63y rogi 64y rogi 65y rogi
66y rogi 67y rogi 68y rogi 69y rogi 70y rogi 71y rogi
72y rogi 73y rogi 74y rogi 75y rogi 76y rogi 77y rogi
78y rogi 79y rogi 80y rogi 81y rogi 82y rogi 83y rogi
84y rogi 85y rogi 86y rogi 87y rogi 88y rogi 89y rogi
90y rogi 91y rogi 92y rogi 93y rogi 94y rogi 95y rogi
96y rogi 97y rogi 98y rogi 99y rogi 100y rogi

1^o Luchak (Antelope) 2^o Gazelle (Kortka) rogi 3^o Gazelle
4^o Gazelle 5^o Gazelle 6^o Gazelle 7^o Gazelle 8^o Gazelle
9^o Gazelle 10^o Gazelle 11^o Gazelle 12^o Gazelle 13^o Gazelle
14^o Gazelle 15^o Gazelle 16^o Gazelle 17^o Gazelle 18^o Gazelle
19^o Gazelle 20^o Gazelle 21^o Gazelle 22^o Gazelle 23^o Gazelle
24^o Gazelle 25^o Gazelle 26^o Gazelle 27^o Gazelle 28^o Gazelle
29^o Gazelle 30^o Gazelle 31^o Gazelle 32^o Gazelle 33^o Gazelle
34^o Gazelle 35^o Gazelle 36^o Gazelle 37^o Gazelle 38^o Gazelle
39^o Gazelle 40^o Gazelle 41^o Gazelle 42^o Gazelle 43^o Gazelle
44^o Gazelle 45^o Gazelle 46^o Gazelle 47^o Gazelle 48^o Gazelle
49^o Gazelle 50^o Gazelle 51^o Gazelle 52^o Gazelle 53^o Gazelle
54^o Gazelle 55^o Gazelle 56^o Gazelle 57^o Gazelle 58^o Gazelle
59^o Gazelle 60^o Gazelle 61^o Gazelle 62^o Gazelle 63^o Gazelle
64^o Gazelle 65^o Gazelle 66^o Gazelle 67^o Gazelle 68^o Gazelle
69^o Gazelle 70^o Gazelle 71^o Gazelle 72^o Gazelle 73^o Gazelle
74^o Gazelle 75^o Gazelle 76^o Gazelle 77^o Gazelle 78^o Gazelle
79^o Gazelle 80^o Gazelle 81^o Gazelle 82^o Gazelle 83^o Gazelle
84^o Gazelle 85^o Gazelle 86^o Gazelle 87^o Gazelle 88^o Gazelle
89^o Gazelle 90^o Gazelle 91^o Gazelle 92^o Gazelle 93^o Gazelle
94^o Gazelle 95^o Gazelle 96^o Gazelle 97^o Gazelle 98^o Gazelle
99^o Gazelle 100^o Gazelle

Cap 1^o. A Dama 2^o Andruca 3^o Eliabragus

Cożagi Szabowade powiem miastka wezwać przobleste

Cast. In. Porcas 2.^a Scripta 3.^a Libralia 4.^a Strepitans

76. Pozzi glactie ber obzerek. Jed 1^o Driha hora (A. Rupicapra.)

rogi glatni erane proste noge ku tyto wi rancie prane

2.º Prago camellus r. de front. 3.º r. de muka r. g. brot. luc. nae
Vindianami sua obracti h. eate 14.º Sushah.

[illegible]

Ministri d. l'aria e del mare e d. l'agricoltura e d. i. c.

Dr. Kroča (Lapra) rozi minij uiguy purypatrague, crepto Gray grania
Buzas calmagatonei; de hyl razike, izdo angli pa

Sp. nigrifrons. Gray calongalensis, 1897. 8.

Spawca ich zgerastka podziedzi korowca i
wielu innych. Moim celowem, podrocznym badaniem jest 1^o historia Przemi

(Capra Equazus:) rogi płaskie chropowate Zgraniaste, ułusane do kości

znajduje się w górach Kaukaskich kolor fioletowy. Dr. Kőrösi

Dominica. - Mayflower pr fr. Kory Angorshke? wlo paw delika,
Cz. k. Hippus brevipes. - Eornis per

Lepus timidus brevipes. Hornes, ver.

Sogow. Depressa. Mambria. - Gled. Cadda. na ma

Spisy opactie kráži Hrognariciaste, w pólcey lancy, z. n. 1745 me
B. 1745. 1746. 1747. 1748. 1749. 1750. 1751. 1752. 1753. 1754. 1755. 1756. 1757. 1758. 1759. 1760. 1761. 1762. 1763. 1764. 1765. 1766. 1767. 1768. 1769. 1770. 1771. 1772. 1773. 1774. 1775. 1776. 1777. 1778. 1779. 1780. 1781. 1782. 1783. 1784. 1785. 1786. 1787. 1788. 1789. 1790. 1791. 1792. 1793. 1794. 1795. 1796. 1797. 1798. 1799. 1800. 1801. 1802. 1803. 1804. 1805. 1806. 1807. 1808. 1809. 1810. 1811. 1812. 1813. 1814. 1815. 1816. 1817. 1818. 1819. 1820. 1821. 1822. 1823. 1824. 1825. 1826. 1827. 1828. 1829. 1830. 1831. 1832. 1833. 1834. 1835. 1836. 1837. 1838. 1839. 1840. 1841. 1842. 1843. 1844. 1845. 1846. 1847. 1848. 1849. 1850. 1851. 1852. 1853. 1854. 1855. 1856. 1857. 1858. 1859. 1860. 1861. 1862. 1863. 1864. 1865. 1866. 1867. 1868. 1869. 1870. 1871. 1872. 1873. 1874. 1875. 1876. 1877. 1878. 1879. 1880. 1881. 1882. 1883. 1884. 1885. 1886. 1887. 1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900. 1901. 1902. 1903. 1904. 1905. 1906. 1907. 1908. 1909. 1910. 1911. 1912. 1913. 1914. 1915. 1916. 1917. 1918. 1919. 1920. 1921. 1922. 1923. 1924. 1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939. 1940. 1941. 1942. 1943. 1944. 1945. 1946. 1947. 1948. 1949. 1950. 1951. 1952. 1953. 1954. 1955. 1956. 1957. 1958. 1959. 1960. 1961. 1962. 1963. 1964. 1965. 1966. 1967. 1968. 1969. 1970. 1971. 1972. 1973. 1974. 1975. 1976. 1977. 1978. 1979. 1980. 1981. 1982. 1983. 1984. 1985. 1986. 1987. 1988. 1989. 1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. 2004. 2005. 2006. 2007. 2008. 2009. 2010. 2011. 2012. 2013. 2014. 2015. 2016. 2017. 2018. 2019. 2020. 2021. 2022. 2023. 2024. 2025. 2026. 2027. 2028. 2029. 2030. 2031. 2032. 2033. 2034. 2035. 2036. 2037. 2038. 2039. 2040. 2041. 2042. 2043. 2044. 2045. 2046. 2047. 2048. 2049. 2050. 2051. 2052. 2053. 2054. 2055. 2056. 2057. 2058. 2059. 2060. 2061. 2062. 2063. 2064. 2065. 2066. 2067. 2068. 2069. 2070. 2071. 2072. 2073. 2074. 2075. 2076. 2077. 2078. 2079. 2080. 2081. 2082. 2083. 2084. 2085. 2086. 2087. 2088. 2089. 2090. 2091. 2092. 2093. 2094. 2095. 2096. 2097. 2098. 2099. 2100. 2101. 2102. 2103. 2104. 2105. 2106. 2107. 2108. 2109. 2110. 2111. 2112. 2113. 2114. 2115. 2116. 2117. 2118. 2119. 2120. 2121. 2122. 2123. 2124. 2125. 2126. 2127. 2128. 2129. 2130. 2131. 2132. 2133. 2134. 2135. 2136. 2137. 2138. 2139. 2140. 2141. 2142. 2143. 2144. 2145. 2146. 2147. 2148. 2149. 2150. 2151. 2152. 2153. 2154. 2155. 2156. 2157. 2158. 2159. 2160. 2161. 2162. 2163. 2164. 2165. 2166. 2167. 2168. 2169. 2170. 2171. 2172. 2173. 2174. 2175. 2176. 2177. 2178. 2179. 2180. 2181. 2182. 2183. 2184. 2185. 2186. 2187. 2188. 2189. 2190. 2191. 2192. 2193. 2194. 2195. 2196. 2197. 2198. 2199. 2200. 2201. 2202. 2203. 2204. 2205. 2206. 2207. 2208. 2209. 2210. 2211. 2212. 2213. 2214. 2215. 2216. 2217. 2218. 2219. 2220. 2221. 2222. 2223. 2224. 2225. 2226. 2227. 2228. 2229. 2230. 2231. 2232. 2233. 2234. 2235. 2236. 2237. 2238. 2239. 2240. 2241. 2242. 2243. 2244. 2245. 2246. 2247. 2248. 2249. 2250. 2251. 2252. 2253. 2254. 2255. 2256. 2257. 2258. 2259. 2260. 2261. 2262. 2263. 2264. 2265. 2266. 2267. 2268. 2269. 2270. 2271. 2272. 2273. 2274. 2275. 2276. 2277. 2278. 2279. 2280. 2281. 2282. 2283. 2284. 2285. 2286. 2287. 2288. 2289. 2290. 2291. 2292. 2293. 2294. 2295. 2296. 2297. 2298. 2299. 2300. 2301. 2302. 2303. 2304. 2305. 2306. 2307. 2308. 2309. 2310. 2311. 2312. 2313. 2314. 2315. 2316. 2317. 2318. 2319. 2320. 2321. 2322. 2323. 2324. 2325. 2326. 2327. 2328. 2329. 2330. 2331. 2332. 2333. 2334. 2335. 2336. 2337. 2338. 2339. 2340. 2341. 2342. 2343. 2344. 2345. 2346. 2347. 2348. 2349. 2350. 2351. 2352. 2353. 2354. 2355. 2356. 2357. 2358. 2359. 2360. 2361. 2362. 2363. 2364. 2365. 2366. 2367. 2368. 2369. 2370. 2371. 2372. 2373. 2374. 2375. 2376. 2377. 2378. 2379. 2380. 2381. 2382. 2383. 2384. 2385. 2386. 2387. 2388. 2389. 2390. 2391. 2392. 2393. 2394. 2395. 2396. 2397. 2398. 2399. 2400. 2401. 2402. 2403. 2404. 2405. 2406. 2407. 2408. 2409. 2410. 2411. 2412. 2413. 2414. 2415. 2416. 2417. 2418. 2419. 2420.

Candaria ma rozi w całej Kuznycy i granicach.
Nożnica (Pisica) umiesz mi tuśtę, bez wiegnać nar.

13. Proca (Ovis) Twa ragnuniny męzay glas nie, w...
... ragnuniny męzay glas nie, w...

Feb 2 Mary Robinson Stone, home married, having a son
 2 1/2 Mrs. Susan M. Rogers, wife of John Rogers, registered

*Gat 1^a Oris Amphi Ma roz cwie pognowam
umie alchii Geraniasse kolona gwadzo lub wraozgo fiodun beataw*

Spiny oyster *Lysanopsis*, *Polysiphonia* *2^o* *Sargassum* *Ovis* *Serti*

mentis: 1) A sandvici mufkta, iſt unuſuſy & proporcioſy

ragi per altre a lancia per ragioni del te. inalterabile una, moltiplica

Baran Amerikanski (O. Americana v

montana; razi, izgleda; kerpe iah u popnedragym, probo

wał, następnie się wprostociny i dwużył i ich: w Kanadzie

... range of ...

4^o Baran Afrykańska (Ovis Tragelapha r. Africana;) rośnie
w Wyspy góry na pył, na górze, ogon brodzie, rogi
brodzie. 5^o Baran pospolity rogi, róg lekko zakrzywiony w kłój
Baran Rosyjski rogi, proboscis w kłój, kłój Baran.

Buala G. lanerled, nagi gote r. Zana rogarin. - Menyao agan
 Stagi mighi, baraulowaty, Menyao Stus Ho-ogoway (Stakipiga)
 ghu agan dieli is na G. ogin Stus. - Gwinapli glowa malla
 nagi Shovini chue, nagi wapsali kando Astas Stagi i. Krotki, wicli,
 di. Prebigia, Sybedaneti doarpia ad Menyosad.

14: Wot (Bos.) nogi dze na podstanie z bierafley upskatku Upyrzow
 tykowate, uchemu rakompienie w byt lub co gon, glowu miala
 przewodu eroto plastiku, pusty kopyt, przysa gruba, nogi kratkie
 zakamli od macraizy, sposobem wypraszania wazow
 Gut 12 Byk pospolity (Taurus.) eroto plastiku tuzpe niz perpe
 nogi zakony glowu pnu potlucis, wypraszajcie, Prasa uft
 Wot Judyjski (Lebus.) nabraciany i fto wot Yuzly.

2^o Gruby (Bos Uruu & Bifan) orato nymphite purpurne
stwierze, rągi myraf saigra linia, ciekła, głowa ciemna, włoś
krysiarady, raka fiji ardo nos pomiednich a byt i fyt brodlu wło
furu polnocy, kucikly od watek pospolitego nicofaionu, dółce
magnicie fiji fupferechora Biatym flukiem.

3^o Bawo (Bos Babalus) głowa mała nardna perokii, rogi
rarew rroftle i wofam ^{do pufkacy} obofamione 4^o Pizon v Wot Amery
kanisli głowa szczyta, rogi malinlic, Odruiana Bawo iſt
w pmdyath her rogi 3^o Bos Grannius kng haigz ma agon
tusi kinaſty cygli konisli rnaupriezjs w Tarkani pgtos do
ſchimsliſt padobny, agon i rypkery wlepora gđ biaty iſt
do agamamio mnech. - Bos Capura rogi ploskie jomppicione
oradny, fryja biatka, pyta kradli n i gđki potadrioway rypie
iſt kiki niuſtrallamy. - Pirindow Bos Moderata iſt
her agona rogi kigie wtoxy ſtugie na ratin u k do holm fygze

Ph. Bellera z *Syzrena* miał kł^o 1^o z białej tironacyną, naj^o b^oś
jurnokróń ralskich był padniętą Gł^o 1^o *Bellera Pacifica*
głowa obryzgała jęz^o p^oł^o p^oł^o, w b^oż^o i *Jugiarina* gł^o k^oci.

Mateglownych i Chudajon & Mateglowne

18. Delfin (Delphinus) ma rzyby bogactwa walej
 kudo, orzeko udu flayne, maiz flayne, raryjoray raryj
 orfaw ruc hony ich u swini i rzyby to mawale pui
 maini mawalemi, Stugie d i flay, rucing p mawale pui
 wazie ma p mawale pui mawale, uganiz p mawale i ra
 obregawie i raryj flay raryj i te flay p mawale
 or mawale hony raryj mawale p mawale. - Mawale ich
 mawale mawale p mawale i raryj mawale raryj mawale
 mawale mawale i raryj mawale mawale p mawale i ra
 mawale p mawale mawale mawale p mawale i ra

Klasa II Plaki (Arves)

Je se jjo radu pienim polnyk droustny (ne) i dou normu
Krusowonq, iupte spre dou homorlowe i Duploare
ptuca do odyphania se se nagle se mir w sezyph, oprowe ligo
maiz jany pamiotwie cryli ptuca rowogtore w thancie ho,
mochowabey se jany malleg do ptuc i ftey to puchedie se
ptak nade o polow, more i dakego stajie se zaktualizow
preypru do powetura stopi sere porypynia se do odyphania
bo se puchetm ramuist spytamie na ptuione se se pie
nagle, jjo radu ber wronay pur se nemi rorina do nagle,
puzynst blaf, bo w ptach jay to ist napostowal se, pte
da se i dergu wrowagtor biala i ractho, cryli minichnia
ist ptorpe w dpuena, sa duli se na wotawia storupe
i sta ptach, rowogtore polnykwaie iay we wogtore
w gadach, ractho minia kolom i dakego iay w ptach
i ist w iayw o kapiu ewolucji, istota iay gadu ist
pucrowogtore, nie maiz storupe iay ptach iay. Plaki
cryli uppaiz jaja puru pamiotwie se, ktore jaja narypaw se
wiceine i. i. i. se ber raptomienia, a gady nagle nie wogtore
iay jay tytko po pamiotwie. - Maiz wodnogi d. puzynst d. nagi
ramuist obowogtore maiz wicetie i ktore wotawia puzynstow
rcty wykastaw piora kolhami rowane w kicnie W. S. do
Maiz ptowia se i tytko jany puzynst iay w sezyph, puzynst
tytko ractho i w puzynst alba nagi se wotawia rowe (se se puzynst)
albo se Blonowogtore (Matmata) i to albo do ptowey semipalmat
albo eate cryli puzynst alba do oholu se blonowogtore
i. i. i. puzynstow blonow do polow abe iay nie tytko i se na
puzynst se puzynstow (obadi). - Lo do wotawia puzynstow
se ktore maiz d. puzynst i na puzynst i w tytko nagi rowe

albo maie pialow H i rtych 2 na pnie a 2 w tyt se obro-
cone. Nozi szorone a pialu Phoraceni se maie wazig
albo maie pialow H a rtych 1 w tyt obrocony a 1 a pnie dnie
zwodony dyli rar do pnie dnie albo do tyt rtych maie se
pnie rtych. - albo pialu H idem w tyt a se se id pialow
roste i pialu Phoraceni. - Trzy pialow se tyt rtych pialu
Phoraceni pialu Phoraceni se rtych rtych i adnoy. - a tyt
rtych rtych rtych rtych rtych rtych rtych rtych rtych rtych
ist rany dnie, diob ten miedze pialu rtych rtych rtych rtych
w hainu ist a tyt a rtych rtych rtych rtych rtych rtych rtych
Ten diob rany a Phoraceni do uwarzenia Phoraceni
Diob rany se Phoraceni a tyt rtych rtych rtych rtych rtych
i pnie rtych. - Organe pialow rany se se rany rany, w rany
rany a se se rany rany rany rany rany rany rany rany rany
maie rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany
ist rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany
12. rany do Phoraceni.

Wzrost pialow ist rany, do pnie rany rany rany rany rany
Rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany
diob rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany
rany, rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany
ist rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany

Francuski podzial na pialu na rany i rany. Rany ist
rany 1° Drapieżne (Raptivores) 2° Rany (Raptivores) 3°

Spinaigie se (Scandentes) 4° Rany (Gallines) 5° Rany
(Gallines) 6° Rany (Aquatics)

Pierw rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany
rany rany, rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany
rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany
rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany
rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany rany

Jedne z nich maiz, aery blong, podobne roztok blonkowaty.
Zi. Prze (S. seres) drob brotli, gładki spierasty, bez roztoku
i obrostka, nagi brotlicie niewie. Wzrostkowe i palow mro.
tuzem ergo, roztok mierzasty, ruz, riasnem i owadami, po
dniego wrostki i bardowat, gnicie, si, wpedie, wprostnie
spierawie, bo maiz krtan bardowat, ruz, riasnem i owadami, po
płodnie puer pucieriana, bez si, ruz, riasnem i owadami, po
daiz z gnicie. 3. Maorgie (S. claudens) i Levirostris
Drob kablkowaty, pury opadnie wprost, miltki, izrych z roztoku
maiz si, ciato grubie, nagi brotlicie niewie, palow M, D, na puer
a D wbyli, ruz, riasnem i owadami, które krtan, drobni, ruz
pod krtan gorgia, gnicie, si, na miazdlich drciwach, maiz
wzrostowe ergo iate roztok, do roztowania owadami, opadnie, si, krtan
płodnie maiz, krtan naverenia, si, wprawdzie, krtan, krtan
iate krtan: Maorgie Tubany. 4. Kuty (S. gallina) drob brotli
kablkowaty, pury opadnie wprost, wprost roztokiem lub po
krtan, blong, wprost, tuwar i puer obwariana, obrostki
krtan iate krtan gnicie, krtan, krtan, nagi brotlicie krtan
parury brotlicie, krtan. Z krtan i Maorgie krtan, krtan
ry nie dochodzi do riasnem i krtan, krtan do obwar, i nagi
maiz, krtan (S. calcar) i nie krtan, krtan, krtan
roztok mierzasty, ruz, riasnem i owadami, ruz, riasnem
dnie w miltorek, krtan, gnicie, si, na riasnem i owadami, krtan
maiz, wprost, krtan, krtan, krtan, krtan, krtan, krtan
nagi, krtan, nagi, krtan, krtan, krtan, krtan, krtan
krtan krtan 5. Baziste i Bocian (S. claudens)
Drob długi ciemli, pury lub riasnem, krtan, krtan, krtan
pury nadwypieranie długi, nagi długi, krtan, krtan
krtan długi, krtan, krtan, krtan, krtan, krtan

En Maday diel si na eren 1^o Orty tlorc mairc wynn
rny obroftetioth, fluyta fluyt dwardc piro fluyt tlorc
erly totta nagelstap 2^o Schoty wle siue rormie piz roben
Mabltowaway od propnieda uph obroftetioth rarny
lub niontlowaway, fluytani dagnie ar id agone
3^o Gastngheeb diel mairc wynn rny wynn fluyt
lroftre uate wynn od propnieda uph 4^o Kroqule
glowa miltke, diel drolle, fluyt mied drolle id drolle
obroftetioth eren mied wynn puchan puchan
Wobdth fluyt dagnie fluyt dagnie dagnie
perony wle Harpion r Serpentarius r Sedetare
id dagnie lub wynn wynn wle dagnie fluyt dagnie
wle dagnie dagnie dagnie

Pravicy Orty id 1^o Orty dagnie Europaybi albo
Krokweski Holot rarny wle dagnie lub brunat
a eren uenno. charego, dagnie rarnie i krow dagnie
albo jilika rarnie 2^o Orty maly rarny wle dagnie
fudrus 3^o Fluyt Orty (Falko opifragus) mied rarnie
biat a on id brunat albo rarnie a rarnie biat r
id mied wadani rarnie rarnie 4^o Fluyt Orty (Falko dagnie)
grubit mied rarnie brunat i rarnie rarnie rarnie
grubit id dagnie ar id dagnie dagnie

Krokweski dagnie 1^o Schoty rarnie rarnie
rarnie holot rarnie agone rarnie rarnie
wa w dagnie rarnie biat 2^o dagnie 3^o rarnie
rarnie rarnie
2 dagnie dagnie 1^o dagnie rarnie agone rarnie
dagnie rarnie rarnie dagnie

Mo. Feb. 12. ⁸ unfrügend rotasthenem u. f. w.

Quanti rospes

Calo 270 1/2

- A. 2^o Tangara (Tangara.)

2.4 *Ves. Cisternula?*

Ab. Memura (Memura)

28. Violibrych. (Trochilus.)

Co. S. Diego

Prokosz? Kampla se zafuulii tutore maiz diob brallinoway
ryiz amaduni klub pshaplanii do bnerui. Dla pomytgo swadzi
tapiiz awady; u biciaiz na kabe o hoto zwardi. Gal¹ Priorka
(Lanius Collurio) popizlap. Kinyta kaptadowate, diob rzhon
opatro my. 2^o Stolop ^{o. kuykus} shapigo krajn na pmpashe

[illegible]

Samie kolore: mimosiniego słupki i ogon czarne, jawnie popielata
A. C. Knyazowos (Sonia) diob napodobienstwo robia puzli abie w lozisku i jedna
na drugi wychodzi. Galt. Knyazowos a tasiem (Sonia cunirostra) 2^o papuska,
wady (Sonia pilleosyllanta) —
Wszystko to jest bardzo podobne do tego co jest w ogonie

Wady (Lilia filicoides) -
 W. dufragh (Conites) ma drobny i ciemny kolor. W. dufragh (Conites) ma drobny i ciemny kolor. W. dufragh (Conites) ma drobny i ciemny kolor.

18° *Crepis* (*Colius*) me diob schyniomy wale frughafter bei jacob; je ronne
 hat 1° (*Colius capensis*), 2° (*Colius endrocephalus*)

23. Trichites (Trochilus) oriola perzka gorna, rurkowata, i zych skla
da jej i dwach ni het ptaslich boban wrostlych takie formula
kanad mo prochu takie i liniaction mycy kais orasim w punktowie miedzi
ptaki najgarniejze, quierdz jej pod listkami. Sta rabespiorenia quierd i
pauzba w lincie polu miodowej, ^{zawiesz} katorami gdzi je w poprzekach
iulie jej majgania kolorach fur opowazu, kolorach miaz i kustran
mialowym i sped narumia Trochilus smaragdus, 2. Rubinus. - Drie
le jej kolory na te katore miaz orioły proste, inne tykowate najgarniej
wry i minus najdrobniejze. Ptaki haw tych wrywaiz kobyly do kuf
orylow, tudzie do flouch iu do solat moraylowych

gat. Pius major 2. P. minor 3. P. Martinis, orany milko in Kasbi
sub. orany kiper ponsawy i tropha ponsawa na glowie u janicy
H. P. Viridis wickosci goltyka. 5. Melano lucos

23. Drigelik (Vicoidea) pachodry i drig ciota tyllu wagi 3. pachowe rze
pach i chamektery w pylek drig ciota gat 1. Picoidea Libertylus i k.
jow potrociang i wchochunif pachodry

24. Angus (Krogogla) ^{Topol} diob gladi, ciemli, kaktachowaty, ieryl ^{angus} angus
miej elasky orn. glisko waty, gladi, inne wlasnosci zgo sz kaktach drig.
ciotow, krogoglanem narzawa sz od ta kactosi wylogocina glawy w byt na
krogogla pignym gat 1. Angus torquilla (wtaciny) 2. Minus puma -

25. Prututhe (Cuculus) diob umiery, ptaszerany, kaktachowaty, ieryl
kaktach agou drabiniast, stuzi i ko parani sz sturpe rarymacy byan
s par kych pios. korystlic gatunki mazy ztos wlasiny, krogogla tte
rezo urzywaz do wysiadania jay, nos polity wronaicz wgharda obie
sz idnema pognu iaju. 1. Cuculus rufus 2. Cuculus canorus. 3.

^{Le Valant}
^{opiscat}
^{Wickuthe} 2. Lucius 3. C. honoratus etc. Gudu gatunki nie hawy Cuculus in di
cator (wsharywacz) tlorzy tyllu na tyk drzewach spida g dzie sz gonare
porocut anatem ztosu wsharywacz ka howe miejschacoon

26. Scitrops (Golanos) ma diob pny ofadze pglady i robu pton
wymienkowate w tlorzy rnydnie sz wrodna gatunki w pglady sz
w wrony Hollanderi

27. Broder (Bucos) diob umiery goulty pglady, gladi, puzin pglady
mi wto jaw obdarony 14. wropha wleka wargowego 2. robu pton
treci pny ofadze pod wrotem. Gatunki w pglady sz ko torach w pglady
szie ragnedimone do pnapu umiery sz pglady ryzis wsharywacz
menny potonowey 1. Broder filipinshi

28. Trigon (Curue) roni sz od popniraiszyk re rorerian drwiba do pote.
my pocran do chodry, nagi kofwale eryli pniorem obropione wrony
kaktach i rewpatuniar do kroradoja pglady gat 1. P. viridis 2.

29. Klorocajad (Crotogaga) diob umiery potonowey ptaszerany malay
kaktachowaty, ofady puzie wroto obymnizy i nie rorate wyphaszacy ak
tor obymnizy. Te gatunki spidwie ne byt sz kaktach pglady sz pglady i mazy
izgala im i porashony klorocajad iime spuperaia sz pod agou i r raktach
im mzytoch pocrwarbi gthowe glady sz raktach

1890. *Tukan* (*Phanfarlos*) drób stugi kaptłowały dyle bardzo stugi
kaptłowi rycie w brzości rowie, a i spere nieporojani, normi sp
holorani 1. *Tukan* potasi w drób crany 2. *Phanfarlos*, drób w pot
nie kowisty, a swaia sp kalcu stugi do to miedzi much

1891. *Papuga* (*Psittacus*) drób, przela gorna stur pa kaptłowała
dolna kaptłowa i wzmianka igryle nigdy pleski i statego redne
do wznawianiu stau rycie w krajach gorznych Gal 1. *Aras* z *Papu*
ja *Alexandra*

Prace IV Wary (Galina)

U wpryt hnt nagi mniy lub wiczyjstawaie lub poudilowaie, pale
pury ofadnie blony proste, a uicli blona ta ayt zebliowata, poebba blona
pury nafiadnie droba a to w rorym w hphatcie, zar puru sauny nafiadnie
a i wiczyjstka blona rachodi pbd ocy pro racy id i stgo daie chorach h
twany goty, brodawkowate, a uicli torych notat rera pamiow blona tat
nad drabem wronzi sp i formie ciato zboraste narwane gniebniem
erafan ka blona i st w hphatcie iaja, a uicli torych ka blona sp pira sp
pau spoi brody i formie korali kah narwane, nagi bych pialon mone
Arge, grubie krowalowe a erafan Zpachowe, pale tylny i st w rory i nie
od fyle sp rycni, ten pale by ma kaptli ale rato paryus bardzo stugi inarypa
sp, wronzi (calcar) pialti to to wite miltie, agou kaptli z miltie sp
w kaptli Arge, ie maie bych pios pro 14 narymny, agou ka uicli tory maza
wronzi. Pro lau marnachowu albo wronzi rto rony z chng sp wronzi
z sobe dla hego ztos uik ayt borm mornalaciz rycie w uicli tory sp wronzi
sp na rycni, mltow milt jay iah stas kltowce uik 50. w roryllie pacye
ja swaystie. Modit mo ie na kury wltowce i na stego kagier sp stusci
je kltu Prodrasow 8

1892. *Flaw* (*Flavo*) piona, nadyt rone w agonie stur sp a pios rony rony sp
wronzi wronzi. Gal 1. *Flaw* erofatus (erofaty z piospody) piospody sp
wronzi. Prochodze, macy z pios piospody krowaie z aduicma sp, w klt
kor kltu i se stugi piona sp kltu 2. *Flaw* bicaratus z chin, ma 2 rony
my w kltu, agou kaptli i wronzi 3. *Flaw* nadyt ber pponan 4. *Argen*
pionny i st aduicma kltu spawia

1893. *Metagris* (*Quelyk*) z kltu pichodi, ma gton, twany sp z got, brodawkowate

piora wagonie stymie vorwiciatne, pieweisthosey igo holos iist cramy
gat 1^o Mellagris giallo-pavo u communis rollmenye jis mayplie
N^o 3. Crax (Mellagris) 1^o 1/2 to pitalij banery hanibie mais ogon vorwiciatny u 12
piot stelaigey jis hoolingzlong, pale tytury ber pastura migedy sobe vorwiz
jis wyrostbanu na glowie, u niebtongst poobry jis ioh sorit su innysh
iakt iagi - dla tego gradzeli li ie na lutha czeci 1^o Hokkha (crubacz) nyma
peli jony nasobie dioba lub na samym diobie poobry do iaga tym wyrostk iist
pnydakeb dioba erub zych na glowie, pnyd, jnyrowanysch, uist kmit koci
judyka, cramy samie a samica brunatna 2^o Maadi kmit koci judyka
kopulacyj u Ameryce, nyma peli na niekuisli twady shorhowsaty. 3^o Peni
lopa ma do odolu dioba poracery gotz blytury 4^o Lumanensis koci koci
N^o 4. Sasa u Gwajany Ameryki, ma pale stuzie microste jony nasobie, erub
na glowie pnyd, ogon ryllinowany u 12 piot nymaginy rylony rylu Ameryki,
nys iist koci rollinas iad mika gat 1^o Sasa Amerykana

N^o 5. Barant (Pharican) twas u naga broduchowate, broduwli te crasny pnyd
rone pod diobem nyma nabytata klapki gnybici jony nymaginy u sam,
iakt mnyy lub mnyy wywariny. dyle jis na wist i. Barant Amerykany
N^o 6. Barant Titer ^{porpalt} pnyd. pnydmiasthose u brzy kade igo pnyd u hony
iist blapke ryllinowane, ber nymaginy shen charaktes giny i nym,
crasny jis 2^o Barant Chinshi -

^{u hony} 1^o Barant 1^o Tura u hony pnydmiasthose i nime ogon do gony rylady
N^o 7. Merica (Numida) 1^o 1/2 to nage, na ocrani polubie broduchowate ogon
pnydmiasthose, krotki lub pnydmiasthose. Gatuwli pnydmiasthose brzy pnyd
chodze 1^o Merica pnydmiasthose u hony 2^o Merica eri
stake iist

N^o 8. Lictoreu (Tetrao) ma nad ^{orami} ~~broduwli~~ broduwli u pnydmiasthose pnydmiasthose
u obu ston oparyzge browi. Pnydmiasthose hen pnydmiasthose u 3. rylu 1^o
Gtustere u Lictoreu u lictoreu se mnyy nage pnydmiasthose u iist
pnyd, ber pnydmiasthose gat 1^o Gtustere (T. urogallus) uist koci judyka
koci koci, koci samica u pnydmiasthose pnydmiasthose jis pnydmiasthose
uist, samica pnydmiasthose jis na nym, rylu jis pnydmiasthose 2^o T. Lictoreu
crasny ogon ma pnydmiasthose samica uist pnydmiasthose uist uist uist uist
3^o T. Lictoreu nymaginy jis na pnydmiasthose

Drugi diat rylu pnydmiasthose mais nage gotz gat 1^o Turopatue
pnydmiasthose (pnydmiasthose) 2^o Gtustere 3^o Lictoreu diob i nage uist uist
u nymaginy janybly nage pnydmiasthose janybly iist pnydmiasthose uist uist

crab na g. tawii. (Mardua & Lappus) na Ulraimie aird syberyi ps
 rorczga, biata drab crenowaty nogi i palce piewasze, na rinyz uciama
 smiechowatych rabsopnie ps i iainnibacini na rite pakiu.
 Dział 3^{ty} prawiera Morsjiochki tucharabkes kietraci uibemie nie
 maiz, bradawek na obracaniu gal 1^o J. Coturnix 2^o J. Mexicanus Li
 Morsjiochki na rinyz odla kupa, do granicy na bezperz kalle i rinyz
 spymorre pod rymuogo orszup pordakiez i psane pradziennu
 W edodaku aif dicit 4^{ty} ktopratu stuzo psjinyph albo wegr
 kopyjine (Linnaeus)

RA

Ch

Al



27

OK

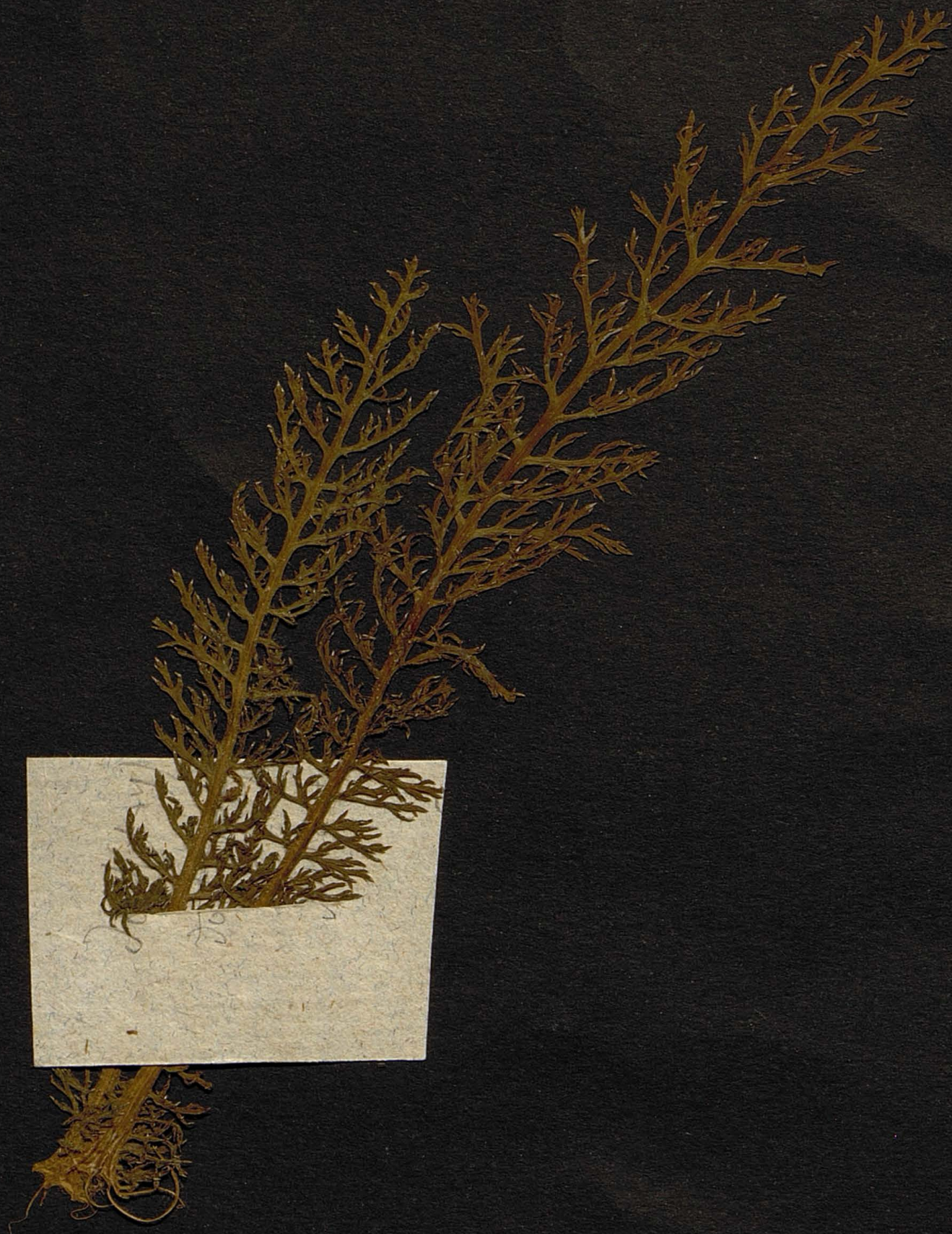
A3

jest biały a piona podobna niegdy do chodzący a pro rągon 9° *Phlora*
 (Andra *Stellaria*) 6° *Brach. hederifolia* (Ar. *Nickitota*) 7° *Phlora Benga. lancia*
 11° *Polium* (*Liconia*) porui się do poponudacizgi i ma ciół stęgi, a gony
 gładki per brady, per wyśmien kawy, ięgił brokli ulęgiły, pod naffie
 ma tłoze pale lęgił 12° *Baccharis* *racemosa* w dół i do Egiptu
 1° *Baccharis* *albergaria* 2° *Manis* *Malawia* do O. *Flora* *wyspowa*.
 13° *Micherya* 14° *diab* pny ofacie piony a tu kółu wagi i w gony rągi
 16° *Umbret* *diab* tak jak poponudacizgi kółu kawy 17° *Scopus* *Strobilla*
 18° *Stewart* *diab* (*Anastomus*) ma *diab* rorowaty i do oia, wagi, piony
 19° *Stewart* (*Stellaria*) *diab* stęgi w kółu rągi tuż naga 1° *San.*
talus *ruber* 2° *Stellaria* *diab* i oia. 3° *Stellaria* *diab* i oia. 4° *Stellaria* *diab* i oia.
 5° *Stellaria* *diab* i oia. 6° *Stellaria* *diab* i oia. 7° *Stellaria* *diab* i oia.
 8° *Stellaria* *diab* i oia. 9° *Stellaria* *diab* i oia. 10° *Stellaria* *diab* i oia.
 11° *Stellaria* *diab* i oia. 12° *Stellaria* *diab* i oia. 13° *Stellaria* *diab* i oia.
 14° *Stellaria* *diab* i oia. 15° *Stellaria* *diab* i oia. 16° *Stellaria* *diab* i oia.
 17° *Stellaria* *diab* i oia. 18° *Stellaria* *diab* i oia. 19° *Stellaria* *diab* i oia.
 20° *Stellaria* *diab* i oia. 21° *Stellaria* *diab* i oia. 22° *Stellaria* *diab* i oia.
 23° *Stellaria* *diab* i oia. 24° *Stellaria* *diab* i oia. 25° *Stellaria* *diab* i oia.
 26° *Stellaria* *diab* i oia. 27° *Stellaria* *diab* i oia. 28° *Stellaria* *diab* i oia.
 29° *Stellaria* *diab* i oia. 30° *Stellaria* *diab* i oia. 31° *Stellaria* *diab* i oia.
 32° *Stellaria* *diab* i oia. 33° *Stellaria* *diab* i oia. 34° *Stellaria* *diab* i oia.
 35° *Stellaria* *diab* i oia. 36° *Stellaria* *diab* i oia. 37° *Stellaria* *diab* i oia.
 38° *Stellaria* *diab* i oia. 39° *Stellaria* *diab* i oia. 40° *Stellaria* *diab* i oia.
 41° *Stellaria* *diab* i oia. 42° *Stellaria* *diab* i oia. 43° *Stellaria* *diab* i oia.
 44° *Stellaria* *diab* i oia. 45° *Stellaria* *diab* i oia. 46° *Stellaria* *diab* i oia.
 47° *Stellaria* *diab* i oia. 48° *Stellaria* *diab* i oia. 49° *Stellaria* *diab* i oia.
 50° *Stellaria* *diab* i oia. 51° *Stellaria* *diab* i oia. 52° *Stellaria* *diab* i oia.
 53° *Stellaria* *diab* i oia. 54° *Stellaria* *diab* i oia. 55° *Stellaria* *diab* i oia.
 56° *Stellaria* *diab* i oia. 57° *Stellaria* *diab* i oia. 58° *Stellaria* *diab* i oia.
 59° *Stellaria* *diab* i oia. 60° *Stellaria* *diab* i oia. 61° *Stellaria* *diab* i oia.
 62° *Stellaria* *diab* i oia. 63° *Stellaria* *diab* i oia. 64° *Stellaria* *diab* i oia.
 65° *Stellaria* *diab* i oia. 66° *Stellaria* *diab* i oia. 67° *Stellaria* *diab* i oia.
 68° *Stellaria* *diab* i oia. 69° *Stellaria* *diab* i oia. 70° *Stellaria* *diab* i oia.
 71° *Stellaria* *diab* i oia. 72° *Stellaria* *diab* i oia. 73° *Stellaria* *diab* i oia.
 74° *Stellaria* *diab* i oia. 75° *Stellaria* *diab* i oia. 76° *Stellaria* *diab* i oia.
 77° *Stellaria* *diab* i oia. 78° *Stellaria* *diab* i oia. 79° *Stellaria* *diab* i oia.
 80° *Stellaria* *diab* i oia. 81° *Stellaria* *diab* i oia. 82° *Stellaria* *diab* i oia.
 83° *Stellaria* *diab* i oia. 84° *Stellaria* *diab* i oia. 85° *Stellaria* *diab* i oia.
 86° *Stellaria* *diab* i oia. 87° *Stellaria* *diab* i oia. 88° *Stellaria* *diab* i oia.
 89° *Stellaria* *diab* i oia. 90° *Stellaria* *diab* i oia. 91° *Stellaria* *diab* i oia.
 92° *Stellaria* *diab* i oia. 93° *Stellaria* *diab* i oia. 94° *Stellaria* *diab* i oia.
 95° *Stellaria* *diab* i oia. 96° *Stellaria* *diab* i oia. 97° *Stellaria* *diab* i oia.
 98° *Stellaria* *diab* i oia. 99° *Stellaria* *diab* i oia. 100° *Stellaria* *diab* i oia.



60
Achillea millefolium
Newswille prospect





РР. Homotopus r. Kuzenii petlini.

P.D. Machikes (Pichin) Subb prophy rowing whol'm saotngzlong
 Jed 1: Colopaspagnax & Machikes pagnax & Pichin comieria for
 Haroro wholoraill. Pichiniani si mae, waie, ie paeiaiz & laba bichun

[illegible]

P.R. Stachys-nog (Solipes) ma występuje również Stachys-nog (Solipes) a

Quercus -
 23. *Quercus* *diab* (*Chicuri* *rostrata*) *diab* *theji* *do* *gony* *ragisty* *uabf* *stath*
publi *gab* *vi* *stha* *americana*

Familia 3^a Stuzopaliowce (Macroductyla) diob. Stuzopaliowcy
u wosprymliw. kuzyn. pale. Stuz.

№. Chrysomelae (Parra) dictyotremia, na barbaht Nabe pale du
gie na wyrazach parow, latre, wiez na bagnach gal 1^o Parra Ja
sara 2^o Africana 3^o Chinensis. Turalist Chrysomela laetore
vaz na glawie, wreszta podobny do poprzedzajacy gal 1^o Capire, cornutus
i Palamedes; 2^o Chrysomela laetore.

Ber Malowychy Prokaj se
W Chrascie (Malus) drab prochy d tugi wlecinu lepy crot obropo
je kumpatymone gromowoe i crotu prokaj

[illegible]

Diplocephalus (*pulica*) *Mab.* *Hug.* *Synchr.*, *can.* *a.* *ant.*, *r.*
dipha *h.* *t.* *y.* *i.* *n.* *a.* *s.* *f.* *fulca* *atra* *2.* *f.* *A.* *bertina*
F. *eristal.* *H.* *Erichtreura* *S.* *Martiniensis*. *2.* *m.* *L.* *y.* *i.* *n.*

→ Woodstock pierz fiz ku B. Chodaji
Pl. Pisshavine & Kusha piashavoea & riol & stati & brocki & hath & travaly & palu
Break and Briaca Gunch 1st

22. *Nothofagus* ^{*magellanica*} *Woodsii* *gracilis* *maxima* *chrysophylla* *pubescens* *alba*

guberna Gal Vaginalis alba
N^o 3 Fleming Rob Tuffrey in fractu latheosavaly iacty rthumay, pyria naru
N^o 4 in fractu latheosavaly iacty rthumay, pyria naru Gal Syllio

Drugi *Stenocentrus*, najwzrostu około 100, w 1840 r. w
 jędrze *Stenocentrus vulgaris* ponowu, w 1840 r. w jędrze
 a nawiązuje ponowu w 1840 r. w jędrze

Przegląd VI Gęsi w postaci wodnej z Malinowca
Nazi do pływania w wodzie, wprost bliżej, krótkiej, stopu pr.

Ma, pale, blong rroft, uato tto bibe, quise plat hie, perolue - Zardue
geste, iudo na dnie rachodze, tuste, mienennalagie u soadie pa
8.

Si i mostek. Slagie, opovir kanala pokantovazgo maza, e pere raspena

[illegible][illegible]

2^o *Althea* (*Alcea*) *r. Malva* diob. iak a flazangi luv roanz se praflii olie, *her*
rubosa brarewarany gal 1^o *Alca* *Arctica* (jotnocna) *spacru* ^{roanz} biata bmo
 3 na diebie 2^o *Alca* *cornuta* diob o 1 brachie 3^o *A. pycnantha* 4^o *A.*
crispata *unifolia* na faneu monem la dnea tem gurekz iz u flatah

gat. *D. Americanus*.
 17. Inezuiego je te ktorých dráb iest iak u *Pellicana* ktorých dráb iest
 mizitli. Vysloko ozoa fhar do druzi iak u *Gachathi* uie lasty. Tu uatiny
 18. *Chalcophaps indica* 19. *Chalcophaps indica* 20. *Chalcophaps indica*

Nyctalus *Aglyptus* *Blasio* *Closter* *Euracine* *Sapientia* *Viper*

[illegible]

shagatunlu ston - - - - - shagatunlu ston
w/braryii Familia IV shagatunlu ston t.i. shagatunlu ston
w/shagatunlu shagatunlu ston shagatunlu ston shagatunlu ston

1.° Lys (druž. je u blizini vještačenja) 2.° Lys (Anzer) 3.° Paarla (Anas) 4.° Endradon 5.°
(Biores) 6.° Lys (Anzer) 7.° Paarla (Anas) 8.° Endradon 9.°
10.° Lys (Anzer) 11.° Paarla (Anas) 12.° Endradon 13.°
14.° Lys (Anzer) 15.° Paarla (Anas) 16.° Endradon 17.°
18.° Lys (Anzer) 19.° Paarla (Anas) 20.° Endradon 21.°
22.° Lys (Anzer) 23.° Paarla (Anas) 24.° Endradon 25.°
26.° Lys (Anzer) 27.° Paarla (Anas) 28.° Endradon 29.°
30.° Lys (Anzer) 31.° Paarla (Anas) 32.° Endradon 33.°
34.° Lys (Anzer) 35.° Paarla (Anas) 36.° Endradon 37.°
38.° Lys (Anzer) 39.° Paarla (Anas) 40.° Endradon 41.°
42.° Lys (Anzer) 43.° Paarla (Anas) 44.° Endradon 45.°
46.° Lys (Anzer) 47.° Paarla (Anas) 48.° Endradon 49.°
50.° Lys (Anzer) 51.° Paarla (Anas) 52.° Endradon 53.°
54.° Lys (Anzer) 55.° Paarla (Anas) 56.° Endradon 57.°
58.° Lys (Anzer) 59.° Paarla (Anas) 60.° Endradon 61.°
62.° Lys (Anzer) 63.° Paarla (Anas) 64.° Endradon 65.°
66.° Lys (Anzer) 67.° Paarla (Anas) 68.° Endradon 69.°
70.° Lys (Anzer) 71.° Paarla (Anas) 72.° Endradon 73.°
74.° Lys (Anzer) 75.° Paarla (Anas) 76.° Endradon 77.°
78.° Lys (Anzer) 79.° Paarla (Anas) 80.° Endradon 81.°
82.° Lys (Anzer) 83.° Paarla (Anas) 84.° Endradon 85.°
86.° Lys (Anzer) 87.° Paarla (Anas) 88.° Endradon 89.°
90.° Lys (Anzer) 91.° Paarla (Anas) 92.° Endradon 93.°
94.° Lys (Anzer) 95.° Paarla (Anas) 96.° Endradon 97.°
98.° Lys (Anzer) 99.° Paarla (Anas) 100.° Endradon 101.°
102.° Lys (Anzer) 103.° Paarla (Anas) 104.° Endradon 105.°
106.° Lys (Anzer) 107.° Paarla (Anas) 108.° Endradon 109.°
110.° Lys (Anzer) 111.° Paarla (Anas) 112.° Endradon 113.°
114.° Lys (Anzer) 115.° Paarla (Anas) 116.° Endradon 117.°
118.° Lys (Anzer) 119.° Paarla (Anas) 120.° Endradon 121.°
122.° Lys (Anzer) 123.° Paarla (Anas) 124.° Endradon 125.°
126.° Lys (Anzer) 127.° Paarla (Anas) 128.° Endradon 129.°
130.° Lys (Anzer) 131.° Paarla (Anas) 132.° Endradon 133.°
134.° Lys (Anzer) 135.° Paarla (Anas) 136.° Endradon 137.°
138.° Lys (Anzer) 139.° Paarla (Anas) 140.° Endradon 141.°
142.° Lys (Anzer) 143.° Paarla (Anas) 144.° Endradon 145.°
146.° Lys (Anzer) 147.° Paarla (Anas) 148.° Endradon 149.°
150.° Lys (Anzer) 151.° Paarla (Anas) 152.° Endradon 153.°
154.° Lys (Anzer) 155.° Paarla (Anas) 156.° Endradon 157.°
158.° Lys (Anzer) 159.° Paarla (Anas) 160.° Endradon 161.°
162.° Lys (Anzer) 163.° Paarla (Anas) 164.° Endradon 165.°
166.° Lys (Anzer) 167.° Paarla (Anas) 168.° Endradon 169.°
170.° Lys (Anzer) 171.° Paarla (Anas) 172.° Endradon 173.°
174.° Lys (Anzer) 175.° Paarla (Anas) 176.° Endradon 177.°
178.° Lys (Anzer) 179.° Paarla (Anas) 180.° Endradon 181.°
182.° Lys (Anzer) 183.° Paarla (Anas) 184.° Endradon 185.°
186.° Lys (Anzer) 187.° Paarla (Anas) 188.° Endradon 189.°
190.° Lys (Anzer) 191.° Paarla (Anas) 192.° Endradon 193.°
194.° Lys (Anzer) 195.° Paarla (Anas) 196.° Endradon 197.°
198.° Lys (Anzer) 199.° Paarla (Anas) 200.° Endradon 201.°
202.° Lys (Anzer) 203.° Paarla (Anas) 204.° Endradon 205.°
206.° Lys (Anzer) 207.° Paarla (Anas) 208.° Endradon 209.°
210.° Lys (Anzer) 211.° Paarla (Anas) 212.° Endradon 213.°
214.° Lys (Anzer) 215.° Paarla (Anas) 216.° Endradon 217.°
218.° Lys (Anzer) 219.° Paarla (Anas) 220.° Endradon 221.°
222.° Lys (Anzer) 223.° Paarla (Anas) 224.° Endradon 225.°
226.° Lys (Anzer) 227.° Paarla (Anas) 228.° Endradon 229.°
230.° Lys (Anzer) 231.° Paarla (Anas) 232.° Endradon 233.°
234.° Lys (Anzer) 235.° Paarla (Anas) 236.° Endradon 237.°
238.° Lys (Anzer) 239.° Paarla (Anas) 240.° Endradon 241.°
242.° Lys (Anzer) 243.° Paarla (Anas) 244.° Endradon 245.°
246.° Lys (Anzer) 247.° Paarla (Anas) 248.° Endradon 249.°
250.° Lys (Anzer) 251.° Paarla (Anas) 252.° Endradon 253.°
254.° Lys (Anzer) 255.° Paarla (Anas) 256.° Endradon 257.°
258.° Lys (Anzer) 259.° Paarla (Anas) 260.° Endradon 261.°
262.° Lys (Anzer) 263.° Paarla (Anas) 264.° Endradon 265.°
266.° Lys (Anzer) 267.° Paarla (Anas) 268.° Endradon 269.°
270.° Lys (Anzer) 271.° Paarla (Anas) 272.° Endradon 273.°
274.° Lys (Anzer) 275.° Paarla (Anas) 276.° Endradon 277.°
278.° Lys (Anzer) 279.° Paarla (Anas) 280.° Endradon 281.°
282.° Lys (Anzer) 283.° Paarla (Anas) 284.° Endradon 285.°
286.° Lys (Anzer) 287.° Paarla (Anas) 288.° Endradon 289.°
290.° Lys (Anzer) 291.° Paarla (Anas) 292.° Endradon 293.°
294.° Lys (Anzer) 295.° Paarla (Anas) 296.° Endradon 297.°
298.° Lys (Anzer) 299.° Paarla (Anas) 300.° Endradon 301.°
302.° Lys (Anzer) 303.° Paarla (Anas) 304.° Endradon 305.°
306.° Lys (Anzer) 307.° Paarla (Anas) 308.° Endradon 309.°
310.° Lys (Anzer) 311.° Paarla (Anas) 312.° Endradon 313.°
314.° Lys (Anzer) 315.° Paarla (Anas) 316.° Endradon 317.°
318.° Lys (Anzer) 319.° Paarla (Anas) 320.° Endradon 321.°
322.° Lys (Anzer) 323.° Paarla (Anas) 324.° Endradon 325.°
326.° Lys (Anzer) 327.° Paarla (Anas) 328.° Endradon 329.°
330.° Lys (Anzer) 331.° Paarla (Anas) 332.° Endradon 333.°
334.° Lys (Anzer) 335.° Paarla (Anas) 336.° Endradon 337.°
338.° Lys (Anzer) 339.° Paarla (Anas) 340.° Endradon 341.°
342.° Lys (Anzer) 343.° Paarla (Anas) 344.° Endradon 345.°
346.° Lys (Anzer) 347.° Paarla (Anas) 348.° Endradon 349.°
350.° Lys (Anzer) 351.° Paarla (Anas) 352.° Endradon 353.°
354.° Lys (Anzer) 355.° Paarla (Anas) 356.° Endradon 357.°
358.° Lys (Anzer) 359.° Paarla (Anas) 360.° Endradon 361.°
362.° Lys (Anzer) 363.° Paarla (Anas) 364.° Endradon 365.°
366.° Lys (Anzer) 367.° Paarla (Anas) 368.° Endradon 369.°
370.° Lys (Anzer) 371.° Paarla (Anas) 372.° Endradon 373.°
374.° Lys (Anzer) 375.° Paarla (Anas) 376.° Endradon 377.°
378.° Lys (Anzer) 379.° Paarla (Anas) 380.° Endradon 381.°
382.° Lys (Anzer) 383.° Paarla (Anas) 384.° Endradon 385.°
386.° Lys (Anzer) 387.° Paarla (Anas) 388.° Endradon 389.°
390.° Lys (Anzer) 391.° Paarla (Anas) 392.° Endradon 393.°
394.° Lys (Anzer) 395.° Paarla (Anas) 396.° Endradon 397.°
398.° Lys (Anzer) 399.° Paarla (Anas) 400.° Endradon 401.°
402.° Lys (Anzer) 403.° Paarla (Anas) 404.° Endradon 405.°
406.° Lys (Anzer) 407.° Paarla (Anas) 408.° Endradon 4

*daruję, który
nie powinien być
indyferentem*

Lytanika C^a Morka. — Słusznie jest uważać przymiarę
do zasadzki poprosił i diki ma diab rąby o pospolity ma frang-
lany & c. w. l. p. Wład. Kozmowskiński

G. inaequalis, diob. quadrata peroti aculeo nigro. Uvae brochodactylae.
G. lutea, diob. quadrata peroti aculeo nigro. Uvae brochodactylae.

Gat 1: Anas anas 2: Anas boschas
Naorhi mais diob rouchy Gat 1: Naorhi myyprayna Anas boschas

Lyrithowa (*Clipkata*).
Introdome mair dros mairne perati pny samyud hoim pretha gona
Wisha) nora Alardo poryghe

Erebodony wlaśc. drożdżow.
a nagła rakowywiona G^o. (*Erebodon malysimba*) piana bardzo gęsta
zab. żółta / pro. bardzo kojarzone masywnie się do Dami. Norwegii
W. maślanym G^o.

[illegible]

Quas puligula 2^o fectus to nigrescenti
i prozandis. *2^o fectus to nigrescenti* *2^o fectus to nigrescenti* *2^o fectus to nigrescenti*

Thorka ma drieb gar balya w koncu rannym
w korytce korytka se ryle w Thorku. ^{in p.} Jan polnie

communis to up forego
his na nie iak na liff

D. G. Tracor (Morgus) *Srob bneqcon zebkowaty jatto wogor mowas,*

[illegible]

maebla, kompleta gipsowa, z
niektórzy na głowie, zniekształcony. W: Naprawdę, nie

3. M. Elegans

Włosy wyśk. Japana. Głównie 1. Japana. 2. L. viridis
3. L. allata 4. L. pinnata 5. L. grisea 6. pomarańczowa
brachem.

13. Smok Japana. Głównie 1. Japana. 2. L. viridis
3. L. allata 4. L. pinnata 5. L. grisea 6. pomarańczowa
brachem.

14. Japana. Głównie 1. Japana. 2. L. viridis
3. L. allata 4. L. pinnata 5. L. grisea 6. pomarańczowa
brachem.

15. Japana. Głównie 1. Japana. 2. L. viridis
3. L. allata 4. L. pinnata 5. L. grisea 6. pomarańczowa
brachem.

16. Japana. Głównie 1. Japana. 2. L. viridis
3. L. allata 4. L. pinnata 5. L. grisea 6. pomarańczowa
brachem.

17. Japana. Głównie 1. Japana. 2. L. viridis
3. L. allata 4. L. pinnata 5. L. grisea 6. pomarańczowa
brachem.

18. Japana. Głównie 1. Japana. 2. L. viridis
3. L. allata 4. L. pinnata 5. L. grisea 6. pomarańczowa
brachem.

19. Japana. Głównie 1. Japana. 2. L. viridis
3. L. allata 4. L. pinnata 5. L. grisea 6. pomarańczowa
brachem.

20. Japana. Głównie 1. Japana. 2. L. viridis
3. L. allata 4. L. pinnata 5. L. grisea 6. pomarańczowa
brachem.

Familia Pza

12^o *Tyfllops (Stepie)* iast cete flora naze bar piesiueni pokoye
 sery barro doobne w phaneuborge Gal¹² *Tyfllops lambolicis*
 iust iust raverhi potadionow

23° Fortrix (zwijer) na podalou voru si je matupa bi
nie idugane pod bokom niegfe ngedu re pojne utone
Zast. Fortrix a late ite

MM. Boar & Blonignin: Dusiciel tufralina gorbiciu a na
 ... favore adu nedu nuie podvibone

[illegible]

gat. 1^o Boa constrictor 2^o Boa regia kolos papulaty reg.
Nauw 3^o Constrictor olivaceus Se rusienka nie je iedynke
i niekiedy we wrazeniu ofowacia fig

2⁵⁰ Coluber (Agkistrodon) ma superbi nagornicie i lowce Anglie
pod agonem Galii latibet patrit kalor kaloney i planu rad
te ma pyi i lowce unite isnych benz nieschastie

AC. Brodawice (Acrochordus) iate polonje tufrachani chropow.
 tui nymie pionemix zel 1^o Acrochordus faneensis

M. Scleritica ^{rostrata} ta ualry zlowa wojickostry 2^a. S. l. Squamosa
M. Fraet (Priskis) i pila morela przelna do ^{gorne} puraturu na pokose
Duga pilasza repala jak pila Gal 1^a Priskis antiquorum do bloku
Dlugiz

[illegible]

2^a *Milliobatis Marina* głowa mała, kształt w ogół ługi
ciężli i łagodny, w kształcie niechlonych nitkowaty (pł. P. Naja
Aquila). Brzo

3. Własiwe stapordii głowa mataryjowa, nadobnogen
głowy braktii, plekny garbikawo podwójne. Tętno i cęta
ograjn stępnich a Monia bradimugst to Gł. Naja rubus
matina iate holcami polowite. 4. Stodriob (rostrinichus)
3. Clavata (gumidipha) wprziliu helz phasipie sta Murkón
i sta tego ci bęwaiz, nareu ofiatoreni do fenelicia bychre, mizic
stępnich

[illegible][illegible]

[illegible]

Opisat Zi Puzos w lasiwe N. Sieste (Spinosi):

Drakot Zbi. Nijby w lasach...
ciato ich. Młoda są i muslatow miedz, ktorim ialso podpory mądrze
są białe, te są albo sobrowe albo ciemne, miedz są mądrze
Ten drak drak rzuca na rzęzi i t.i. na Młotko pletkowane a tło
rych promienie nie dochodzą do końca pletkoy i na Młotko pletkowane
(Acantopterigia) gdzie promienie są stwierdzone pletkoy. Młotko pletkowane
(Mylacopterigia) drak są na 3 drak, a to postać nowego sposo-
bu wyrażania pletkoy. t.i. albo pletkoy brusławowe wyraża-
nie w drak wryli drak w brusławowe a stwierdzone pletkoy i te
mądrze są brusławowe pletkowane (i t.i. u nich) 2° Młotko
rych pletkoy wyraża się pod otworem drakow i te stwierdzone
mądrze są zawieszane lub zawieszane a stwierdzone mądrze
są brusławowe w drak pletkowane (Thoraxia). 3° Stwierdzone
które do samego brusławowego na brusławowe pletkoy a te na
rywa się Brusławowe (Apod.) a 1° Stwierdzone w drak.

[illegible]

W. Losos (Salmon) płuwa go białego, mięsna, zęba, stępła, stępa
również, łona, iate, pępkami, iudal, liczenie, pętki, pętki, pętki
tętny, kętki, stępnę, kętki, i kętki, pętki, kętki, kętki, kętki
i na pętki, kętki, morelie albo morelie, iudal, w pętki, w pętki
oraz pętki, w pętki, r. morelie, iudal, kętki, iudal, kętki, kętki
kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki
kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki
kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki, kętki

17th East. Bergs possibility

23° *Mureno-Aphis vulgaris* (Hering) *oleulargus*

Silene crassifolia Rydb. gotten how do B. Talia. D. G. Baker. etc.

5.5- *Stragglers* *dephus* *rostratus* *nyctus* *persea* *ganga* *serpente* *prater*

2 67. *Sibbranchius maculatus*.

N^o. Gymnotus Dufrenoyi rządzić nie wyraża nie plekwy obok Dufrenoyi
wypoch na piersiach, organ w kształcie elektryczny; tegoż organu
widzi w piersiach a drugi mu konieczny a w końcu li północni
drugi, jest na tyłach a wężowate; i Mędrak i Dufrenoyi Karay
pięć razy w kształcie elektryczny Gast. Gymnotus Electricus Dr
2. Elektryczny.

2. *Vibraxia* *h. carapae* *Macrourus*

13° Leptocephalus scitatus portuguese de nobacrine optaferone okwonyu
dychna obwarke przewie plosy kando krodlik go 11° Leptocephalus
Morici.

N^o. 11. Gypsigium (Kobowit) uale septentrone bractei uentris ogo na ten
in catu utatni obaficordy graniciue plebat ^{gubio lousy} Hawswade Gull^o 11^o Gyl. scutatus

Risso Tobiasz (Amoebes) plukny wznosnie sponame, rozpieth spicrafty niez,
istly ber psychena pampeternego. Gad (Amoebites Tobiasz)

Cresc. 2^a Dialek. 3^a

Volcoplesurae (Acanto-pterigi) ac maius promi-
nie uolone uolue blona nie dochodzi do uol. toniois. Prodrilone i na 1^a plani-
1^a Mstegowe u. Pasimbasce (Kinioides) typk uato ptatkie aientie dluze, uogline
na u. 1^a 1^a ta piniel. Ta piniel dula fiz na 2^a Schyge 1^a Krotko-glowne
1^a 2^a Dlugoglowne. a piniel fiz piniel

1^a 1^a Mstegowice (Cepola) iat. 1^a 1^a a piniel aientie, rados piniel
głowe. krotka, ta krotka, ta krotka krotko piniel 1^a Cepola-tonia
Krotkowice morali.

1^a 2^a Lopholites (Gnebieine) uato ptatkie uogline dluze na glowie uogline
1^a 1^a gnebieine natoru piniel gnebieine fiz 1^a 1^a
Lopholites Lopholites piniel Gnebieine piniel

1^a 3^a Proliorek (Megalepus) uato uogline uogline uogline uogline
piniel, gnebieine uogline 1^a 1^a Megalepus

1^a 4^a Gymnolites (Gimmed) piniel uogline piniel piniel piniel
1^a 1^a uogline uogline 1^a 1^a uogline uogline 1^a 1^a Gymnolites
Kinioides uogline piniel

1^a 5^a Machipterus (Pleuro-Machipter) iat. ptatkie uogline piniel
piniel uogline piniel piniel uogline dluze, piniel uogline
1^a 1^a 1^a Machipterus tonia uogline piniel

1^a 6^a Gymnognathus (Golegnath) piniel uogline piniel piniel piniel
piniel piniel piniel piniel piniel piniel 1^a 1^a G. Golegnath
Dialek. piniel fiz uogline

1^a 7^a Dugay piniel fiz

1^a 8^a Trichurus (Trichurus) iat. uogline dluze uogline uogline uogline
uogline piniel piniel uogline uogline uogline uogline uogline uogline
uogline uogline uogline uogline uogline uogline uogline uogline
Trichurus uogline uogline uogline uogline

1^a 9^a Lepidopus (Lepidopus) iat. piniel piniel piniel piniel
1^a 1^a Lepidopus uogline uogline uogline uogline

1^a 10^a Styphnopus (Styphnopus) uato ptatkie uogline piniel piniel
piniel piniel piniel piniel piniel piniel piniel piniel
piniel piniel piniel piniel piniel piniel piniel piniel

N^o 1. *Blenius* (Kljotowice) ad plitawy na frji wygrafiarze ~~ex~~ ⁱⁿ p^{ro}je
Swani ^{my} *Shoulaweni* wygrafiarze dwu prawniczk^o *Podrile* fr. na
Wladciwe r^ozby a *Podrila* pr^ojez i *Wladciwe* r^ozby i *Podrila* fr. na
ko pr^ojez i *Podrila* pr^ojez i *Podrila* fr. na
g^o *Podrila* pr^ojez i *Podrila* fr. na
g^o *Podrila* pr^ojez i *Podrila* fr. na
g^o *Podrila* pr^ojez i *Podrila* fr. na

[illegible]

25. *Calidyrus* (*Sira morsha*) atwar, pniełowe uirey atwarke erge
nie rupa kine pniełami polongke, pniełny pier siome na podgarbu kine,
raffaigue, pniełny gubielone podgarde uypoziont na kple 1/2 tron
ma dyne. 2. Diule pis na *Triantulus* idno pniełowe i
Dica pniełowe

2 1/2 radezo gatułu niemany lubo iść 1. *S. Schizerus* (przeinany)
1 1/2 *Sira pniełowa* 2. *Pracunetus* 3. *Ida*

21. *Labris* (*Wargowice*) wargi podawne pniełowe pniełowe, na kine,
wiał pod berami wraffaigue a drugie pniełki wlaćwiny, zby
moepe, waloate pniełowe ^{classe} w kple krotke a kple erge
tronowe pniełowe, rotetke iść rotetke kine kine pniełowe
wego. 2. Diule pis na pniełowe 1. *Labris* kine kine
pniełowe, głowa pniełowa 2. *Epulis* kine kine pniełowe
pniełami urbricane a głowa ^{głowa} pniełowa 3. *Crenilabris* (*Wargowice*)
kine kine wargi pniełowe, kine kine pniełowe
pniełowe 4. *Coricus* kine kine pniełowe pniełowe
5. *Heilinus* kine kine pniełowe kine kine pniełowe
kine kine 6. *Epibulus* kine kine pniełowe kine kine pniełowe
kine kine pniełowe pniełowe 7. *Elophus* (*Wargowice*) kine
kine pniełowe pniełowe pniełowe pniełowe pniełowe
kine kine pniełowe pniełowe pniełowe pniełowe pniełowe

17. 1. *Uchula* 2. *Coricus* 3. *fasciatus* 4. *Microlyridus* 5. *Triantulus*
(*przeinany*) 6. *Pancatus* 7. *Malaptherus* 8. *Malaptherus* 9.
Maculatus 10. *Quinquemaculatus* 11. *Tessellatus* 12. *Brasiliensis*
13. *Guttatus*

22. 1. *Labris* (*Wargowice*) 2. *Bifasciatus* 3. *Viridis* 4. *Ciano*
suppatus 5. *Malaptherus* 6. *Lunaris* 7. *Macrolyridus* 8. *Pivittatus*
9. *Ego* 1. *Chloroceryle* (*Wargowice*) 2. *fasciatus*

[illegible]

Gal^{1o} Dentes pectatus 2^o D. falcatus 3^o Cinodus 4^o Anchorage
5^o Dentes vulgaris 6^o Macrocephalus

22^o Lucianus ma piod piodle rzhbowane a piodle cattlowie berbronne

23^o Diacope ma piod piodle rzhbowane i wypruqueni w piodlu a piodle
wte piodle uduyut lub dooma kochani urbrojone

24^o Lyristes dat piodlu piod piodle rzhbowane a piodle cattlowie piodle
i wolne piodle uduyut lub dooma kochani urbrojone

25^o Badianus tustli piod piodle rzhbowane a piodle cattlowie piodle
i wolne piodle uduyut lub dooma kochani urbrojone

26^o Serranus tustli piod piodle rzhbowane a piodle cattlowie piodle
i wolne piodle uduyut lub dooma kochani urbrojone

27^o Pleuropomus (Tugo rzh) piod piodle rzhbowane a piodle cattlowie piodle
i wolne piodle uduyut lub dooma kochani urbrojone

28^o ~~Stomatopoda~~ Stomatopoda rzhbowane a piodle cattlowie piodle
i wolne piodle uduyut lub dooma kochani urbrojone

29^o Carabus rzhbowane a piodle cattlowie piodle i wolne piodle uduyut
lub dooma kochani urbrojone

30^o Lichla rzhbowane a piodle cattlowie piodle i wolne piodle uduyut
lub dooma kochani urbrojone

31^o Priestipomus piod piodle rzhbowane a piodle cattlowie piodle
i wolne piodle uduyut lub dooma kochani urbrojone

32^o Scolopsis rzhbowane a piodle cattlowie piodle i wolne piodle uduyut
lub dooma kochani urbrojone

33^o Diagramma rzhbowane a piodle cattlowie piodle i wolne piodle uduyut
lub dooma kochani urbrojone

34^o Heilodactylus rzhbowane a piodle cattlowie piodle i wolne piodle uduyut
lub dooma kochani urbrojone

35^o Micropterus a piodle cattlowie piodle i wolne piodle uduyut
lub dooma kochani urbrojone

36^o Gramistes rzhbowane a piodle cattlowie piodle i wolne piodle uduyut
lub dooma kochani urbrojone

37^o Triacanthus rzhbowane a piodle cattlowie piodle i wolne piodle uduyut
lub dooma kochani urbrojone

106. Mugil (glowacz) plechwy bruchawej nie naturalnie puchawej, cz.
raszka.

107. Mun (Percia) głowa góla, pęch z łobu nie rozpuszczony, plechwy gęste
tęże, od łowu i błysku niebieskie, dółka pod nosami ma kłosa podładowa
i kłosa p. n. 1. Percia 2. Centropomus 3. Languet 4. Euplois
5. Scapian 6. Trozan 7. Gall 8. ^{peregrinatus} Mun p. n. 1. 9. Dia
canta (Dunkelhaas) 10. Labrax 11. Munkel 12. 5. Lencata 13.
14. Lencata 15. Lencata 16. Lencata 17. Lencata 18. Lencata 19. Lencata 20. Lencata
1. Macrocephala 2. Maculata 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000. 1001. 1002. 1003. 1004. 1005. 1006. 1007. 1008. 1009. 1010. 1011. 1012. 1013. 1014. 1015. 1016. 1017. 1018. 1019. 1020. 1021. 1022. 1023. 1024. 1025. 1026. 1027. 1028. 1029. 1030. 1031. 1032. 1033. 1034. 1035. 1036. 1037. 1038. 1039. 1040. 1041. 1042. 1043. 1044. 1045. 1046. 1047. 1048. 1049. 1050. 1051. 1052. 1053. 1054. 1055. 1056. 1057. 1058. 1059. 1060. 1061. 1062. 1063. 1064. 1065. 1066. 1067. 1068. 1069. 1070. 1071. 1072. 1073. 1074. 1075. 1076. 1077. 1078. 1079. 1080. 1081. 1082. 1083. 1084. 1085. 1086. 1087. 1088. 1089. 1090. 1091. 1092. 1093. 1094. 1095. 1096. 1097. 1098. 1099. 1100. 1101. 1102. 1103. 1104. 1105. 1106. 1107. 1108. 1109. 1110. 1111. 1112. 1113. 1114. 1115. 1116. 1117. 1118. 1119. 1120. 1121. 1122. 1123. 1124. 1125. 1126. 1127. 1128. 1129. 1130. 1131. 1132. 1133. 1134. 1135. 1136. 1137. 1138. 1139. 1140. 1141. 1142. 1143. 1144. 1145. 1146. 1147. 1148. 1149. 1150. 1151. 1152. 1153. 1154. 1155. 1156. 1157. 1158. 1159. 1160. 1161. 1162. 1163. 1164. 1165. 1166. 1167. 1168. 1169. 1170. 1171. 1172. 1173. 1174. 1175. 1176. 1177. 1178. 1179. 1180. 1181. 1182. 1183. 1184. 1185. 1186. 1187. 1188. 1189. 1190. 1191. 1192. 1193. 1194. 1195. 1196. 1197. 1198. 1199. 1200. 1201. 1202. 1203. 1204. 1205. 1206. 1207. 1208. 1209. 1210. 1211. 1212. 1213. 1214. 1215. 1216. 1217. 1218. 1219. 1220. 1221. 1222. 1223. 1224. 1225. 1226. 1227. 1228. 1229. 1230. 1231. 1232. 1233. 1234. 1235. 1236. 1237. 1238. 1239. 1240. 1241. 1242. 1243. 1244. 1245. 1246. 1247. 1248. 1249. 1250. 1251. 1252. 1253. 1254. 1255. 1256. 1257. 1258. 1259. 1260. 1261. 1262. 1263. 1264. 1265. 1266. 1267. 1268. 1269. 1270. 1271. 1272. 1273. 1274. 1275. 1276. 1277. 1278. 1279. 1280. 1281. 1282. 1283. 1284. 1285. 1286. 1287. 1288. 1289. 1290. 1291. 1292. 1293. 1294. 1295. 1296. 1297. 1298. 1299. 1300. 1301. 1302. 1303. 1304. 1305. 1306. 1307. 1308. 1309. 1310. 1311. 1312. 1313. 1314. 1315. 1316. 1317. 1318. 1319. 1320. 1321. 1322. 1323. 1324. 1325. 1326. 1327. 1328. 1329. 1330. 1331. 1332. 1333. 1334. 1335. 1336. 1337. 1338. 1339. 1340. 1341. 1342. 1343. 1344. 1345. 1346. 1347. 1348. 1349. 1350. 1351. 1352. 1353. 1354. 1355. 1356. 1357. 1358. 1359. 1360. 1361. 1362. 1363. 1364. 1365. 1366. 1367. 1368. 1369. 1370. 1371. 1372. 1373. 1374. 1375. 1376. 1377. 1378. 1379. 1380. 1381. 1382. 1383. 1384. 1385. 1386. 1387. 1388. 1389. 1390. 1391. 1392. 1393. 1394. 1395. 1396. 1397. 1398. 1399. 1400. 1401. 1402. 1403. 1404. 1405. 1406. 1407. 1408. 1409. 1410. 1411. 1412. 1413. 1414. 1415. 1416. 1417. 1418. 1419. 1420. 1421. 1422. 1423. 1424. 1425. 1426. 1427. 1428. 1429. 1430. 1431. 1432. 1433. 1434. 1435. 1436. 1437. 1438. 1439. 1440. 1441. 1442. 1443. 1444. 1445. 1446. 1447. 1448. 1449. 1450. 1451. 1452. 1453. 1454. 1455. 1456. 1457. 1458. 1459. 1460. 1461. 1462. 1463. 1464. 1465. 1466. 1467. 1468. 1469. 1470. 1471. 1472. 1473. 1474. 1475. 1476. 1477. 1478. 1479. 1480. 1481. 1482. 1483. 1484. 1485. 1486. 1487. 1488. 1489. 1490. 1491. 1492. 1493. 1494. 1495. 1496. 1497. 1498. 1499. 1500. 1501. 1502. 1503. 1504. 1505. 1506. 1507. 1508. 1509. 1510. 1511. 1512. 1513. 1514. 1515. 1516. 1517. 1518. 1519. 1520. 1521. 1522. 1523. 1524. 1525. 1526. 1527. 1528. 1529. 1530. 1531. 1532. 1533. 1534. 1535. 1536. 1537. 1538. 1539. 1540. 1541. 1542. 1543. 1544. 1545. 1546. 1547. 1548. 1549. 1550. 1551. 1552. 1553. 1554. 1555. 1556. 1557. 1558. 1559. 1560. 1561. 1562. 1563. 1564. 1565. 1566. 1567. 1568. 1569. 1570. 1571. 1572. 1573. 1574. 1575. 1576. 1577. 1578. 1579. 1580. 1581. 1582. 1583. 1584. 1585. 1586. 1587. 1588. 1589. 1590. 1591. 1592. 1593. 1594. 1595. 1596. 1597. 1598. 1599. 1600. 1601. 1602. 1603. 1604. 1605. 1606. 1607. 1608. 1609. 1610. 1611. 1612. 1613. 1614. 1615. 1616. 1617. 1618. 1619. 1620. 1621. 1622. 1623. 1624. 1625. 1626. 1627. 1628. 1629. 1630. 1631. 1632. 1633. 1634. 1635. 1636. 1637. 1638. 1639. 1640. 1641. 1642. 1643. 1644. 1645. 1646. 1647. 1648. 1649. 1650. 1651. 1652. 1653. 1654. 1655. 1656. 1657. 1658. 1659. 1660. 1661. 1662. 1663. 1664. 1665. 1666. 1667. 1668. 1669. 1670. 1671. 1672. 1673. 1674. 1675. 1676. 1677. 1678. 1679. 1680. 1681. 1682. 1683. 1684. 1685. 1686. 1687. 1688. 1689. 1690. 1691. 1692. 1693. 1694. 1695. 1696. 1697. 1698. 1699. 1700. 1701. 1702. 1703. 1704. 1705. 1706. 1707. 1708. 1709. 1710. 1711. 1712. 1713. 1714. 1715. 1716. 1717. 1718. 1719. 1720. 1721. 1722. 1723. 1724. 1725. 1726. 1727. 1728. 1729. 1730. 1731. 1732. 1733. 1734. 1735. 1736. 1737. 1738. 1739. 1740. 1741. 1742. 1743. 1744. 1745. 1746. 1747. 1748. 1749. 1750. 1751. 1752. 1753. 1754. 1755. 1756. 1757. 1758. 1759. 1760. 1761. 1762. 1763. 1764. 1765. 1766. 1767. 1768. 1769. 1770. 1771. 1772. 1773. 1774. 1775. 1776. 1777. 1778. 1779. 1780. 1781. 1782. 1783. 1784. 1785. 1786. 1787. 1788. 1789. 1790. 1791. 1792. 1793. 1794. 1795. 1796. 1797. 1798. 1799. 1800. 1801. 1802. 1803. 1804. 1805. 1806. 1807. 1808. 1809. 1810. 1811. 1812. 1813. 1814. 1815. 1816. 1817. 1818. 1819. 1820. 1821. 1822. 1823. 1824. 1825. 1826. 1827. 1828. 1829. 1830. 1831. 1832. 1833. 1834. 1835. 1836. 1837. 1838. 1839. 1840. 1841. 1842. 1843. 1844. 1845. 1846. 1847. 1848. 1849. 1850. 1851. 1852. 1853. 1854. 1855. 1856. 1857. 1858. 1859. 1860. 1861. 1862. 1863. 1864. 1865. 1866. 1867. 1868. 1869. 1870. 1871. 1872. 1873. 1874. 1875. 1876. 1877. 1878. 1879. 1880. 1881. 1882. 1883. 1884. 1885. 1886. 1887. 1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900. 1901. 1902. 1903. 1904. 1905. 1906. 1907. 1908. 1909. 1910. 1911. 1912. 1913. 1914. 1915. 1916. 1917. 1918. 1919. 1920. 1921. 1922. 1923. 1924. 1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939. 1940. 1941. 1942. 1943. 1944. 1945. 1946. 1947. 1948. 1949. 1950. 1951. 1952. 1953. 1954. 1955. 1956. 1957. 1958. 1959. 1960. 1961. 1962. 1963. 1964. 1965. 1966. 1967. 1968. 1969. 1970. 1971. 1972. 1973. 1974. 1975. 1976. 1977. 1978. 1979. 1980. 1981. 1982. 1983. 1984. 1985. 1986. 1987. 1988. 1989. 1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. 2004. 2005. 2006. 2007. 2008. 2009. 2010. 2011. 2012. 2013. 2014. 2015. 2016. 2017. 2018. 2019. 2020. 2021. 2022. 2023. 2024. 2025. 2026. 2027. 2028. 2029. 2030. 2031. 2032. 2033. 2034. 2035. 2036. 2037. 2038. 2039. 2040. 2041. 2042. 2043. 2044. 2045. 2046. 2047. 2048. 2049. 2050. 2051. 2052. 2053. 2054. 2055. 2056. 2057. 2058. 2059. 2060. 2061. 2062. 2063. 2064. 2065. 2066. 2067. 2068. 2069. 2070. 2071. 2072. 2073. 2074. 2075. 2076. 2077. 2078. 2079. 2080. 2081. 2082. 2083. 2084. 2085. 2086. 2087. 2088. 2089. 2090. 2091. 2092. 2093. 2094. 2095. 2096. 2097. 2098. 2099. 2100. 2101. 2102. 2103. 2104. 2105. 2106. 2107. 2108. 2109. 2110. 2111. 2112. 2113. 2114. 2115. 2116. 2117. 2118. 2119. 2120. 2121. 2122. 2123. 2124. 2125. 2126. 2127. 2128. 2129. 2130. 2131. 2132. 2133. 2134. 2135. 2136. 2137. 2138. 2139. 2140. 2141. 2142. 2143. 2144. 2145. 2146. 2147. 2148. 2149. 2150. 2151. 2152. 2153. 2154. 2155. 2156. 2157. 2158. 2159. 2160. 2161. 2162. 2163. 2164. 2165. 2166. 2167. 2168. 2169. 2170. 2171. 2172. 2173. 2174. 2175. 2176. 2177. 2178. 2179. 2180. 2181. 2182. 2183. 2184. 2185. 2186. 2187. 21

nie tuteż, myślisz, że to jest tuteż, jak hadzi i sarnia się i inne, aery
maiz, miellie, puzli, rykowaty, pletuny, na podwórku wyrostają, aże
je drożdżki, prociwne, aże i sarnie i sarnie, aże i sarnie, aże i sarnie
i ożdzi, sarnie, aże i sarnie, aże i sarnie, aże i sarnie, aże i sarnie
1° *Trigla (Hypotaenidia)* 2° *Pristigaster (Pristigaster)* 3° *Dactylopterus*
(Hypotaenidia) 4° *Pristigaster (Pristigaster)* 5° *Dactylopterus*
a sarnie, aże i sarnie, aże i sarnie, aże i sarnie, aże i sarnie, aże i sarnie

11° *Trigla (Hypotaenidia)* 12° *Pristigaster (Pristigaster)* 13° *Dactylopterus*
14° *Trigla (Hypotaenidia)* 15° *Pristigaster (Pristigaster)* 16° *Dactylopterus*
17° *Trigla (Hypotaenidia)* 18° *Pristigaster (Pristigaster)* 19° *Dactylopterus*

20° *Trigla (Hypotaenidia)* 21° *Pristigaster (Pristigaster)* 22° *Dactylopterus*
23° *Trigla (Hypotaenidia)* 24° *Pristigaster (Pristigaster)* 25° *Dactylopterus*

26° *Trigla (Hypotaenidia)* 27° *Pristigaster (Pristigaster)* 28° *Dactylopterus*

29° *Trigla (Hypotaenidia)* 30° *Pristigaster (Pristigaster)* 31° *Dactylopterus*
32° *Trigla (Hypotaenidia)* 33° *Pristigaster (Pristigaster)* 34° *Dactylopterus*

35° *Trigla (Hypotaenidia)* 36° *Pristigaster (Pristigaster)* 37° *Dactylopterus*
38° *Trigla (Hypotaenidia)* 39° *Pristigaster (Pristigaster)* 40° *Dactylopterus*

41° *Trigla (Hypotaenidia)* 42° *Pristigaster (Pristigaster)* 43° *Dactylopterus*
44° *Trigla (Hypotaenidia)* 45° *Pristigaster (Pristigaster)* 46° *Dactylopterus*
47° *Trigla (Hypotaenidia)* 48° *Pristigaster (Pristigaster)* 49° *Dactylopterus*

50° *Trigla (Hypotaenidia)* 51° *Pristigaster (Pristigaster)* 52° *Dactylopterus*
53° *Trigla (Hypotaenidia)* 54° *Pristigaster (Pristigaster)* 55° *Dactylopterus*

56° *Trigla (Hypotaenidia)* 57° *Pristigaster (Pristigaster)* 58° *Dactylopterus*
59° *Trigla (Hypotaenidia)* 60° *Pristigaster (Pristigaster)* 61° *Dactylopterus*

62° *Trigla (Hypotaenidia)* 63° *Pristigaster (Pristigaster)* 64° *Dactylopterus*

65° *Trigla (Hypotaenidia)* 66° *Pristigaster (Pristigaster)* 67° *Dactylopterus*

68° *Trigla (Hypotaenidia)* 69° *Pristigaster (Pristigaster)* 70° *Dactylopterus*
71° *Trigla (Hypotaenidia)* 72° *Pristigaster (Pristigaster)* 73° *Dactylopterus*
74° *Trigla (Hypotaenidia)* 75° *Pristigaster (Pristigaster)* 76° *Dactylopterus*

Familia Co. Luffo Skynthe & Quanni premis

gorkie to tory jest wielki podziękować, nie użyczył, prosił, by było tuż
takie trudne wypracowanie, że jest pełna gorka iawa naderwa.

Ne tako je brudno razgovarati. Što je to za plebeja govorka i ta nadržana.

A. L. C.

190

buc. cryli. Mollo-rybae. D. rugu. diela. piz.

Wł. Lorence mais regly proflant et pour l'usage usuel de

Właśnie wolałam małego miłego młodzieńca, niż tego państwa

one

pleśńwa gorbielowka sluga i gurecin, bęła kuznacy, na kuznacych

[illegible]

I pass by daily to see na ergia awaiting touch & release

[illegible][illegible]

the whole is the ironing bladder laver - raw & un-
the whole is the ironing bladder laver - raw & un-

maia aloggle Kacie u platury gromadzonej
i ciemnej, norwiczka. - albo 4^{ta} Kacie pietrofu pili

na te mieny: ^{nagromad-}
tęże early pany ^{sthowaty} nadwyragnie "Rugidnie"

Anas platyrhynchos

Salutir habe i Louis für Österreich 5^{te} 200 plümen

nisi wyornieba i jedna piosenka niś twarowa a dżezga niżłaba

Ephippas albes. C^a. plurima gorbuchana, n^o 8
in h^oromie vⁱ Helles y l^obris

do Janiego Pawła Męprujskiego Prowiego Herrn von Stol
Hofmann.

Lib. naxepie 7^o bis in fine clauſe p^{re}ſentis mandati ad p^{re}ſentem
 2. 8. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 83

nature of Halacanthus a grey or brownish yellowish
 m. 2. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835

Gall' Striatus v. Sepher & pauca H. - Nam!

2. 2. Platax leira; 2. 2. Vesperugo
1. 2. 1. 2. Megascops

3. Corpus 2^a Macrolophus
4. Corpus 2^a P. his Palenoma

8.^{to} En Argus. 2.^{to} J. Orbes Martenowa
12. 4. M. miami.

69) H. Muncie
70) L. D. Davis

3^o) *Sp. Harp. 2. p. 1. Harp. 2. p. 1. Harp. 2. p. 1.*

2. *Pholacanthus dorsalis* 11
3. *Pholacanthus dorsalis* 11

9. Tricolor 6. Bicolor (e.g. purple) 7. Bicolor
annulatus 10. Alliaris (rapeseed)

Q 2^e. Monodactylus & Scapanus Nabe Stuzi na Lencu huzgora.
 Stuzi, rzy Stuzi potawate. Z 1^e Stalifornis

189: Asphronemus Connersoni rzyby iale popurdaizgu her
badro broshie, niebylho nato i plehny ali i blawn fluch,
wa tufurhami pohllyta, prachien iden plehny knachama
dugi waluy i flawamaly. - Drula fuz na tlatstine
Asphronemus; Trichogaster r 1st Gall: Olfax

Toxos des regly uerthe plantie peroune blanchowate
Toxos des Jaculator (Hueleur) ie pnyshar woz na
Toxos des laiaque i des padaije flais de polarnum
Toxos des

[illegible][illegible]

W. Lesio regby ientia wto jawate w puzlach i na podniebieniu, puz-
ki wyspinalne, obal glesu brumkowat. ruzgine sie po kuzli
Stupie Gatt. Lesio Pincos i r. l. Argentars
Puz. T. i. wto wato wupnile prostopadte

[illegible]

Bravia mai
vokusa 2^a Ostropevne mais rehy pravdivne

Al. Stromateus Al. Stromateus Al. Stromateus
Al. Stromateus Al. Stromateus Al. Stromateus

Ad 2^o *Phia sola* maia, habe alympe a plitwie gubietawie
regby troellie, rone *Phialoba vulgaris* iest udy fubum

Ad 3^o *Seserimus* podobny do poprudawiego byllo rone
plitwa, trachawiech ma *Althoe*

Ad 4^o *Dimelipteres* regby affocwargi grabe pobrywagie
regby, plitwy, wryplwie *Phia* *Phenelousa* *Seserimus*
Polioptila Gall 1^o *Ph. Indicus*

Ad 5^o *Trifolites* podobny do poprudawiego byllo germaia, udy
rasket pury plitwy gubietawie Gall 1^o *Seserimus*

Ad 6^o *Microstomus* napred *Phenelousa* *regby* *plitwy*
Phenelousa, regby *dobne* i *uhy* *plitwy* *Ph. H. Hoed.*
maies

Ad 7^o *Glyphicodon* *Ph. H. Hoed.* regby *indurym* *gubietawie*
Ph. H. Hoed. i *regby* *plitwy* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*
Ph. H. Hoed. Gall 1^o *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*

Ad 8^o *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*
Ph. H. Hoed. *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*

Ad 9^o *Amphiprion* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*
Ph. H. Hoed. *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*

Ad 10^o *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*
Ph. H. Hoed. *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*

Ad 11^o *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*
Ph. H. Hoed. *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*

Ad 12^o *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*
Ph. H. Hoed. *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*

Ad 13^o *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*
Ph. H. Hoed. *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.* *Ph. H. Hoed.*

Mollusca

[illegible]

Strona III Potrzeby Krolewie (Pielikamenty)

- Przedkolej na kurczenie polowcy, bierzani. Jedno se gote a drugi plim.*
Wyswale pier spozupa pier polowcy a swarta
 Nr 1. Plurobranchus (piedsiody chawie) J. Personi (rewinione)
 Nr 2. Aplicia i alut na gubachani reicirone. Weghpa ere
Stimulaciu tak se spiciuone re uicirone uicirone na kypat
ptapira se rawila i statego ergiu stimulat se 1. ciatoty
siime 2. Nozi 3. ptapir 4. Glawa ... Gl. Depilans
 Nr 3. Dolabilla (bebratterla) i Dwama malchani stomaga precha
otwarta D. Chumphi
 Nr 4. Notarchus ptapir perotia w practie rardor ly. N. Durbanis
 Nr 5. Athera uato uigita perone st inacili perotia na duy raguie
ror perone a pafiz gtoze na steto stomaga gtoze ber
otwarta Gl. Ampulla - 1. fofalis 3. Hydalis

Strona IV Plucowe (Pulmonaria)

- Maiz ptuac i oddychaiz pawielnem suchem w pletu ras w wo*
die spizgiz a doki ptuowe tak se wada se lawa a spai nie marie
i kono inceduacja. Drili se hen chry na 1. Plucowe
siime i 2. Plucowe wadne. Piersze se albo Nagie
albo w stomagu ragnie kate
Dr. Nagie malera
 Nr 1. Limax ptapir na bratli uato uicirone ra uon
machian a wymanaluch, orciu radne pue machian po prawcy
ptonie, pofpa gornu kngithawata rathawana, kalschizmie
uflamie, pufia drewa a gprazie kore i ruyprazie miile
kleja wroli stiny a se sping ralytaiz poby wofinack ra
ptu se pphadiz de pftu i pstant Drili se na ruyptu
uagie iak 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.
na tacie ptore maiz a kony
ne pny nasurie jaty Testacilla
Dr. Stomagowa kate
 Nr 2. Helis (uicak stomagowy) tu uagie w spytlic se lydow
ptuca wygarne i ptapir perotia machi a dwa krotke
ta 2. Stupie na durypt aly w koiu, stomaga a 1. ralyptak
porowia, ralypt nie porowia korat uigile a lwas potalypt

- 228) *Delfia mortii*
 229) *Lumbricalis*
 230) *Scutargula*
 231) *Turbo Vexillaris* v. *S. plebeus*
 232) *Tepelatus Montedra*
 233) *Valvata* Gatt. v. *Cristata*
 234) *Paludina* słow. słonopły iść błęskawy
 235) *Cycklostoma* z niem. Gatt. *C. Elegans*.
 236) *Prochus* (Tröber) na słonopły iść poprowadziły bur of statni
 iść wielki i błęskawy Wzgromiasty, w kcie rowoztrzymuła
 nat. - (Dzielisz na *Tröber* i *Moncerne*)
 237) *Caltra* v. *Granatus* 3: *Helicopium* ma rębny, wpradku od
 dobowiane palnie od pierożego aż do ostatniego iść gminy se wo!
 one nakładki pyta 4: *Mauriciam* 5: *Aglicia* (Majica)
 kaważę się po gnień sub wadze purylejania się cnota cnota fli
 maczki iść kaważę foruny miedzy słonopły
 238) *Leptogaster* ma słow. rębny, wpradku od
 one. Gatt. *Solarium marinum*
 239) *Conchiliaceae* na słonopły iść poprowadziły of statni, who pa
 słow. jęzłowaty *Radiella* z *Tröber* i *Moncerne* 4: *Dielis* 5: *Melania*
 240) *Melania* słow. słonopły iść gminy nie pociągają
 3: *Phasianella* słow. słonopły iść gminy 4: *Quatina*
 (słow. słonopły) ma słow. słonopły iść gminy 4: *Quatina*
 241) *Amphipoda* v. *Ureca*
 242) *Amphipoda* *Melania*
 243) *Salica* v. *Tröber* iść słonopły iść gminy 4: *Quatina*
 244) *Salica* v. *Tröber* iść słonopły iść gminy 4: *Quatina*
 245) *Salica* v. *Tröber* iść słonopły iść gminy 4: *Quatina*
 246) *Salica* v. *Tröber* iść słonopły iść gminy 4: *Quatina*
 247) *Salica* v. *Tröber* iść słonopły iść gminy 4: *Quatina*
 248) *Salica* v. *Tröber* iść słonopły iść gminy 4: *Quatina*
 249) *Salica* v. *Tröber* iść słonopły iść gminy 4: *Quatina*
 250) *Salica* v. *Tröber* iść słonopły iść gminy 4: *Quatina*

5^o *Canellaria* afflatu ralogh peroli potatogony
gat 1^o C. reticulata

6^o *Buccinum* (Trebha) ma afflatu ralogh pincturony a banat
w byt zahnymiany. Drubk fcs 4^o *Buccinum* proprium utoreh
banat peroli a patnony lezornicicam gat 11^o B. Echinosphorum
2^o *Eburnea* ma flupuk pincturony. 3^o *Delium*
(Becrutka) o flakij ralogh pchaly; cety miongeth rymicam
quateram gat 11^o *Delium* fasciculato 4^o *Harpa* florum
uik a pastur niaz pegg uelubie pucany nakhalt flon
na Harpie gat 11^o Harpa David 5^o *Nassa* ma pord feny
olowarek pordnawh telore byllo sacu banat pnybrywa. 6^o *Pur*
pura flupuk uelubie ikt peroli, cypat pory, seb rora
fow bblek potowz florum raxymie, uile gatunhau ikt fcs
puzgryh gat 11^o P. Perica 12^o P. Nymphaeae 13^o *Cassia* (Hes
mil) o flakij ralogh a banat uelby raxymie a pordnawh fcs 14^o
Heterom gat 1^o Echinosphorum 15^o *Lotis* (Lowar) maia ra,
Kogby pincturone

7^o *Peritium* banat pordy a pordnawh raxymie, raxymie manny
pordnawh. Drubk fcs 1^o *Peritium* a bescicic:

8^o *Murex* (Sphartatink) florum a banat rona banatow dny m pordy
ten banat ikt pincturony a bescicic, pordnawh raxymie maia,
maia maia fcs 1^o *Murex* wyraflaiga dny, a bescicic pordnawh fcs 2^o
machanin glawe pordnawh nie pordnawh. Drubk fcs 1^o *Murex*
potatowz banat pordy ikt florum qur banat gat 1^o C.
taceus - femoralis - Tritonius - Maculatus 2^o *Ranella*
(Krabha) florum ceta lub byllo pordnawh ikt pincturony a bescicic
cety fcs 1^o *Ranella* ikt pincturony, raxymie ikt pordnawh a bescicic
gatunhau lub ikt fcs 2^o *Ranella* (Walle) florum
potatowz ralogh by pordnawh raxymie pordnawh dny
banatow. 4^o *Merchmella* ralogh by pordnawh a bescicic
wate raxymie, fcs 5^o *Merchmella*

9^o *Strophodonta* banat pordy a pordnawh raxymie, wargi a bescicic
wypat pordnawh a bescicic fcs 1^o *Strophodonta*

maiznie grabiny, i radny orzeu wata nie maiz wygrany
 2° Stro-radne liato co klatka klatki
 3° i stawa sie rplafra wygrany i otwor wyhodowy 3°
 4° Stro-radne maiz tym otwor, pokazany, wyhodowy i stawa
 5° Serowate, stawa powata, rniez rplafra rterone
 ten uft otworu lub w boczny, rasty otworu 2° - 3° Stam
 4° Stro-radne rniez nie wyhodowy r stawa telore 3° pnie
 5° Stro-radne

Familia I Ostrygowce

- 1° Ostryga (Ostrea) stawa 2° Ostryga blisko rownych grzebit
 3° Ostryga r uphami, stawa 4° Ostryga i wign rterony
 5° Ostryga na wlatwie r rownem stawa rniez rterony
 6° Ostryga stawa 7° Ostryga rterony rterony
 8° Ostryga w podur napieranie iat. rasty grzebitnia
 9° Ostryga (Ostrea) na stawa rterony iat. rasty grzebitnia
 10° Ostryga stawa 11° Ostryga rterony rterony
 12° Ostryga (Ostrea) rterony rterony 13° Ostryga rterony
 14° Ostryga rterony rterony 15° Ostryga rterony
 16° Ostryga rterony rterony 17° Ostryga rterony
 18° Ostryga rterony rterony 19° Ostryga rterony
 20° Ostryga rterony rterony 21° Ostryga rterony
 22° Ostryga rterony rterony 23° Ostryga rterony
 24° Ostryga rterony rterony 25° Ostryga rterony
 26° Ostryga rterony rterony 27° Ostryga rterony
 28° Ostryga rterony rterony 29° Ostryga rterony
 30° Ostryga rterony rterony 31° Ostryga rterony
 32° Ostryga rterony rterony 33° Ostryga rterony
 34° Ostryga rterony rterony 35° Ostryga rterony
 36° Ostryga rterony rterony 37° Ostryga rterony
 38° Ostryga rterony rterony 39° Ostryga rterony
 40° Ostryga rterony rterony 41° Ostryga rterony
 42° Ostryga rterony rterony 43° Ostryga rterony
 44° Ostryga rterony rterony 45° Ostryga rterony
 46° Ostryga rterony rterony 47° Ostryga rterony
 48° Ostryga rterony rterony 49° Ostryga rterony
 50° Ostryga rterony rterony 51° Ostryga rterony
 52° Ostryga rterony rterony 53° Ostryga rterony
 54° Ostryga rterony rterony 55° Ostryga rterony
 56° Ostryga rterony rterony 57° Ostryga rterony
 58° Ostryga rterony rterony 59° Ostryga rterony
 60° Ostryga rterony rterony 61° Ostryga rterony
 62° Ostryga rterony rterony 63° Ostryga rterony
 64° Ostryga rterony rterony 65° Ostryga rterony
 66° Ostryga rterony rterony 67° Ostryga rterony
 68° Ostryga rterony rterony 69° Ostryga rterony
 70° Ostryga rterony rterony 71° Ostryga rterony
 72° Ostryga rterony rterony 73° Ostryga rterony
 74° Ostryga rterony rterony 75° Ostryga rterony
 76° Ostryga rterony rterony 77° Ostryga rterony
 78° Ostryga rterony rterony 79° Ostryga rterony
 80° Ostryga rterony rterony 81° Ostryga rterony
 82° Ostryga rterony rterony 83° Ostryga rterony
 84° Ostryga rterony rterony 85° Ostryga rterony
 86° Ostryga rterony rterony 87° Ostryga rterony
 88° Ostryga rterony rterony 89° Ostryga rterony
 90° Ostryga rterony rterony 91° Ostryga rterony
 92° Ostryga rterony rterony 93° Ostryga rterony
 94° Ostryga rterony rterony 95° Ostryga rterony
 96° Ostryga rterony rterony 97° Ostryga rterony
 98° Ostryga rterony rterony 99° Ostryga rterony
 100° Ostryga rterony rterony

- 1° Anomia (Anomia) stawa 2° Anomia rterony rterony
 3° Anomia rterony rterony 4° Anomia rterony
 5° Anomia rterony rterony 6° Anomia rterony
 7° Anomia rterony rterony 8° Anomia rterony
 9° Anomia rterony rterony 10° Anomia rterony
 11° Anomia rterony rterony 12° Anomia rterony
 13° Anomia rterony rterony 14° Anomia rterony
 15° Anomia rterony rterony 16° Anomia rterony
 17° Anomia rterony rterony 18° Anomia rterony
 19° Anomia rterony rterony 20° Anomia rterony
 21° Anomia rterony rterony 22° Anomia rterony
 23° Anomia rterony rterony 24° Anomia rterony
 25° Anomia rterony rterony 26° Anomia rterony
 27° Anomia rterony rterony 28° Anomia rterony
 29° Anomia rterony rterony 30° Anomia rterony
 31° Anomia rterony rterony 32° Anomia rterony
 33° Anomia rterony rterony 34° Anomia rterony
 35° Anomia rterony rterony 36° Anomia rterony
 37° Anomia rterony rterony 38° Anomia rterony
 39° Anomia rterony rterony 40° Anomia rterony
 41° Anomia rterony rterony 42° Anomia rterony
 43° Anomia rterony rterony 44° Anomia rterony
 45° Anomia rterony rterony 46° Anomia rterony
 47° Anomia rterony rterony 48° Anomia rterony
 49° Anomia rterony rterony 50° Anomia rterony
 51° Anomia rterony rterony 52° Anomia rterony
 53° Anomia rterony rterony 54° Anomia rterony
 55° Anomia rterony rterony 56° Anomia rterony
 57° Anomia rterony rterony 58° Anomia rterony
 59° Anomia rterony rterony 60° Anomia rterony
 61° Anomia rterony rterony 62° Anomia rterony
 63° Anomia rterony rterony 64° Anomia rterony
 65° Anomia rterony rterony 66° Anomia rterony
 67° Anomia rterony rterony 68° Anomia rterony
 69° Anomia rterony rterony 70° Anomia rterony
 71° Anomia rterony rterony 72° Anomia rterony
 73° Anomia rterony rterony 74° Anomia rterony
 75° Anomia rterony rterony 76° Anomia rterony
 77° Anomia rterony rterony 78° Anomia rterony
 79° Anomia rterony rterony 80° Anomia rterony
 81° Anomia rterony rterony 82° Anomia rterony
 83° Anomia rterony rterony 84° Anomia rterony
 85° Anomia rterony rterony 86° Anomia rterony
 87° Anomia rterony rterony 88° Anomia rterony
 89° Anomia rterony rterony 90° Anomia rterony
 91° Anomia rterony rterony 92° Anomia rterony
 93° Anomia rterony rterony 94° Anomia rterony
 95° Anomia rterony rterony 96° Anomia rterony
 97° Anomia rterony rterony 98° Anomia rterony
 99° Anomia rterony rterony 100° Anomia rterony

A 3^o Venero-cardi ti

Ad. Crassabele.

Sur materia

Familia III Gryboszowie

szepia uicilla, o lwa, Lophadoceros i tneipad pta pterodactylony d
Dyba wick prowadzi

Wybraćki prowad.

[illegible]

watpke Monopla podługawa ta i tytu prosta rowna, i pioser realna,
głowa płaowata i tak szarygularny, rośnie nie unięfła w środku
Monopla tuż cała wgięta i pioserowa popięta i cała pioser
Monopla szarym, w kaimu w pioserowa i pioserowa nozi i pioserowa
pioserowa bardzo mała i pioserowa i pioserowa pioserowa.

złotą patwarda ta link Chayngstermy, rucine nie nuphane foodu
 fluorpy fur cato upie ciato puz puzdruin popunigta i cety dugosi
 fluorpy rayminie, w kaimu wyphodina uphlati nozi i dlogery p
 wuzdareni bardzo maenpu ktoruys fiz upie plat. H

Phoropny bur cete agji' cete paupiridvau popungte i cete Rugsai
Phoropny raymnie w kaimu wphodi no wphadi nozi i dajiray
pizdaciin bardo maempu ktorupuz fiz arepia fiat.

photogen raymme, w kamie wphodri na wphsatt nozi, s ttoffery /s
pizgacren bardo maerup ttooryw /s iz upia /s flat. /s

Pinguicula bandmanniana Ktze. var. *longicaulis* Schreb.

Dridi je ten nadang na 2 orgai. 20 tasiwe (Hawwiles) ad

Przedyskutowano także o zmianach w strukturze i funkcjonowaniu
Ministerstwa Rolnictwa i Pielęgnacji Ziemi (MRR) i

St. Ignace, ...

1899) *Hemitelia Gigas* crepta do 300 let 400 punktów w Gie

8990) *Hippopotamus variegatus* Linnaei. - 1

Familia IV Scroate (Cardiac)

Skorupy po flakii ferca przymierzniem, p. taker r. jnadi reko,
di sz. ibogalla do boglyz, stworac L. u nazywajacy snaynie
sz. muskult wlasinyj poproczny i naga do rozstapienia spodem

Dijs ibi płaćno trogla, otworac i u slajnicku mapie

Nizmus jest właściwy poprawny i szlachetny do przetrwania po sobie

Dr. Henry C. Brown. M.D.

[illegible]

Blippo Groboerna, albo fimbriata & unguis acm. & fractum uidet.

Pril: lieben Raden die Wunsien Kaitenst. B.

Drugi jez den kadaj sta Wassner Aglowate; o Arnowate
 1790) Hama Grifoides v. Macrophylla (Periwollina)

279) *Hama* *Cor sinici* & *Cor Beringum*

29⁶ *Cardium (Circ)* Kplatt magnophonatory peria Markowgo
 24⁶ *Cardium (Circ)* Kplatt magnophonatory peria Markowgo

[illegible]

Thomazay, 29 de fev. no postur, de Benguer & de Bate regem apalatos

Priglasenie na koncert, koji se održava u sali Narodnog pozorišta, u
Srijednjem, 11. maja, 1911. godine. U 8.15. sati. Urednik: Lj. Stanić.

Właściwość niegdyż nieograniczona. Już i w ten sposób
Właściwość niegdyż nieograniczona. Już i w ten sposób

1.° *Phedon Erile* (Faidalne) 3.° *Monstrosus* 4.° *Rosum*

Q3. *Donax* promy uhojue cxyti z uhojara haimirane, u gory pero
nie na fadim u klinsowane a fce Zgrania fce z Boorne
Zelt. *Donax rugosa* i. *Denticulata* etc

Wie nach dem Uebereinkommen auf der Gränze der Boorne

Gelt. Donax rugosa v. *Denticulata* etc

Familia V Hamknighe

Maiz uale wroste to ist ku wewogst p lepra ^{balia} wroste sig i formu
rurz maizie, 2 obwary, spadzi sta nazi a drugi do puz puzerana wroste
uata, p cawpe w wroste ramknighe i w mule, giasztu ito uadze
rijie

218) Mia (stanelik) storup 2 postuga wady h naga i pta prona lye
storup roruxi sig i dleto podila sig lek Raday na ^{stela} lute
ria 2° Mia propra dita ramet podobny do musz puz
torup 3° Anelina (Kachowa) w kiedy storup ienka blaf
na storup rachodze iuderna drugz. 4° Glicemeris mia
lytho guri cel suwady. 5° Pandora a prau gurielma na
reb. 6° Pandora storup spochu wroste i w kofne hptat
pierzony, wiez ko puz i storup
219) Luteria vulgaris 2° A

239) Anguina Linea

240) Siligua

241) J. Mediterranea

242) Pandora Jueguivallis

22) Gasteropenna storup ber rzebi i dotka rakhofa sig he
puz i chwac uicthi wach ka ma wstapisi "stworzenia sig i puz
sturanias. Gutt. J. Nians

23) Biffornia (ple suio kuz storup ber ramba naga w kon
u puz i chwac i dleto ueni puz i chwac. Gutt. J. Nians

24) Hiarella (Kicjowka) storup 2 puz i chwac i dleto okwary
ste, rijie w kuz i chwac Gutt. J. Nians

25) Allen (Kachowik) storup 2 blishe rawnie hptat
ku lapanu lub puz i chwac, rawnie i puz i chwac lub 2 i wierz puz i
duz i chwac i chwac i chwac. Gutt. J. Nians
Wie orli Kachowik i chwac i chwac i chwac.

214) Vagina 2° Siligua, 3° Puz i chwac

224) Puz i chwac 2° sanguinolentus 3° Modatus

26) Holas (Lachl morski) storup 2 postuga wady rpnoda
twarte i rdn, gornym chwac i chwac i chwac i chwac

a druzim cregi nata w rubej pmuturone, ipe w kamienach

Gall. Pholus dactylus

2. 1. Seredon Stompa bralla ram bicubata me drabaci do potow
muenziga, transpudrie symfe, tiora si, rava i pinda i wisse
to leawieniste si ramienita i caly si w stompie alonqua chyi
gubraspita si, nage cregto rarkierpada, parake stiora, pto
higa, pteie ptegotunig druea, Gal 1. Seredon navas dr
i caly dregi.

2. 2. Burglowe nage

Thiemplicie w stompiate dregi si na 2 famie, 1. Bobobio
ne 2. Troffe

Familia 1. Bobobio

Thiemplicie w stompiate dregi si na 2 famie, 1. Bobobio
ne 2. Troffe
wally, waz lornapi pny samy pwaie pny, i pwaie
gry si antoe tye si rpa i pwaie i alby tawit a pwa
maw si rarkierpada

2. 1. Salia Salpa Dalla. Gall. subigera 1. Bobobio
2. 2. Viphobio (A. sigia) iato w gory nage si do wazgema

w stompiate, Gall. 1. Pygiformis 2. Musica.

Familia 2. Troffe

Si billa Andinidion pwaie rane si tery

2. 1. Borilius awalit, pta aig si Andinidion biplowatp
ne bphat, pwaie rane iato ad 1. do 12. Gall 1. B. Indistinctus

2. 2. Pygiformis stupa si Andinidion biplowatp ale w pwa
stir baki re pwaie rane Gall 1. Py. Atlanticum 2. Elgans.

2. 3. Polychitum iato gubraspita, biplowatp, Andinidion biplowatp

w kupa, rrofto Gall 1. Py. ficus (figa mobila) Andinidion biplowatp
mawstika gubraspita

Klasa 5

Chamisso-nogie (Brachio-poda)

Liate uia pta si, cregi pto aig, pta pta, gtoay miera pwaie
dphawet b. biplowatp, Andinidion biplowatp Andinidion biplowatp
ramienita w kamienach rane si w stompiate miera pwaie
w miera rarkierpada, rarkierpada b. Andinidion biplowatp Andinidion biplowatp

Cal. Lingulae ferreoribz maris Porosus foramine, pectus ovate bifidum
ferre ha, nervosa striae radiatae spz, semi transversim ptygia
sub ptyg crepione spz stat quicquid tam rotunda i ha ptyg nato
puncturone in melle. -- L. Haquius v. L. Anakina.

23° *Orbicula (Salarik) ovata* 2. *Phoronis* 1. *Clorich* jedna jest
stęzła wzdłuża; do *Amicraria* przypiszę 2. *Ensis* 1.
do *Pha. purpurifera*, ramiona wąskie, spirala 2. *Ensis* 1.
Clorich 1.

[illegible]

29. Balanus & Lepas apierow na krolling przyniesione z morza, wrota merimkowe, słupki w łodziach tubowatych z przodu, rura ramienia, ludzkiej pociągowej ramiowej - L. & B. vulgaris D.

[illegible]

Drzewo 4^{te} Isopoda

Mieniaiz mianhan przelir bini ergieistoione iato ja, hoawa he
przegubowe for mag. 24. lub. uizny, aproce mag iato spoden
Stephanii olinke

Drzewo 1^{te} Stenag (Stellus) miaz na hancu agana 9 mysofthi mid laske
i dyshawli ubinje Gatt¹ Stellus nigrescens (mysofthi)

Drzewo 2^{te} Armadillos miaziaj sie w kulke ruzajniaj sie po hancu mian
Gatt¹ Armadillos

Drzewo 5^{te} Bransio-poda

Ma magub miaz plitany iato florumy indroflaryz polinje, florumy
ta iat obzeta, plitany, mypukta do iato ergie hoawaj sie 2ma
mianhan a drasem w drzy. lit, aery mag na pary mianhan
florumy, he flitawaj sie ruzsthu diefist malach ocl hancu a fte

Drzewo 3^{te} Staliferius florumy karerawata iato w polu lit i. 10. 12. 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100.

Drzewo 4^{te} Stus (Gidnoob) florumy w tosiwa uenka, rielonowata, podyfthi
iato w 2. mianhan miaz sie Gatt¹ A. Viridescens

Wlasna 3^{cia} Stus Kowe

Miaz do florumy pthia, mag 8. 12. aery poudynere, w lubbie 6 lub 8
w upstacie 7. 10. 13. 16. 19. 22. 25. 28. 31. 34. 37. 40. 43. 46. 49. 52. 55. 58. 61. 64. 67. 70. 73. 76. 79. 82. 85. 88. 91. 94. 97. 100.

Drzewo 1^{te} Stenag (Salmonaria)

Wpyssthu miaz 8 oirad przelir 2. 4. 6. 8. 10. 12. 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100.

Wpyssthu miaz 8 oirad przelir 2. 4. 6. 8. 10. 12. 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100.

Wpyssthu miaz 8 oirad przelir 2. 4. 6. 8. 10. 12. 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100.

Wpyssthu miaz 8 oirad przelir 2. 4. 6. 8. 10. 12. 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100.

Wpyssthu miaz 8 oirad przelir 2. 4. 6. 8. 10. 12. 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100.

Wpyssthu miaz 8 oirad przelir 2. 4. 6. 8. 10. 12. 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100.

Wpyssthu miaz 8 oirad przelir 2. 4. 6. 8. 10. 12. 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100.

Wpyssthu miaz 8 oirad przelir 2. 4. 6. 8. 10. 12. 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100.

11: *Epura dyademata* (Korymb) najpiękniejszy, krótki czerwony
 lub różowy, kur niczowiec jest iadowniczy, w krajach gorzkiej pol-
 draf, pełnego solsticium. Najpiękniejszy, to jest mały czerwony i
 iadowniczy, kur niczowiec, jest iadowniczy. 5: *Cucurbitina* jest
 12: *Licosa* gorzkim podługowaty. Gall: *Tarantula* jest włośnica
 to kłopotliwa. *Phobolus populata* jest *Phobolus rufus*
 kłopotliwy, to jest iadowniczy iadowniczy.
Phobolus rufus

13: *Phobolus rufus* (Korymb) najmniejszy, najpiękniejszy, iadowniczy,
 ogon długie słowuskie, o statui wronki węża. *Phobolus rufus*
 ten kłopotliwy, kur niczowiec, jest iadowniczy, to jest iadowniczy
 razar wężuska iad i jest bardzo iadowniczy, iadowniczy, iadowniczy
 iadowniczy iad iadowniczy, iadowniczy iadowniczy iadowniczy
 go uirkuje, same jest rabinia, Gall: *W. Europus* i *Beccaninus*
 14: *Phobolus rufus* (Korymb) najpiękniejszy, najpiękniejszy, iadowniczy,
 ogon długie słowuskie, o statui wronki węża.

15: *Phobolus rufus* (Korymb) najpiękniejszy, najpiękniejszy, iadowniczy,
 ogon długie słowuskie, o statui wronki węża.

Phobolus rufus (Korymb) najpiękniejszy, najpiękniejszy, iadowniczy,
 ogon długie słowuskie, o statui wronki węża.

Phobolus rufus (Korymb) najpiękniejszy, najpiękniejszy, iadowniczy,
 ogon długie słowuskie, o statui wronki węża.

16: *Phobolus rufus* (Korymb) najpiękniejszy, najpiękniejszy, iadowniczy,
 ogon długie słowuskie, o statui wronki węża.

17: *Phobolus rufus* (Korymb) najpiękniejszy, najpiękniejszy, iadowniczy,
 ogon długie słowuskie, o statui wronki węża.

18: *Phobolus rufus* (Korymb) najpiękniejszy, najpiękniejszy, iadowniczy,
 ogon długie słowuskie, o statui wronki węża.

Phobolus rufus (Korymb) najpiękniejszy, najpiękniejszy, iadowniczy,
 ogon długie słowuskie, o statui wronki węża.

19: *Phobolus rufus* (Korymb) najpiękniejszy, najpiękniejszy, iadowniczy,
 ogon długie słowuskie, o statui wronki węża.

B³. Ciconia (Haliaeetus) Gr. C. Viridis v. Aurca.

Lucanus (Gelonch) perglii raron *torone* *Stugii*; *gatzriste* *rebanii* *arbo-*
ione; *Lat. d. Cereus perglii* *gatzriste* *rocone*; 2. *Surinamensis*; *e*
Mexicalis *perglii* *ruerone*; 3. *Paratellopisthedus* 4. *Capriculus*
Familli 5. *Heteromera*

Dr. Tenebrio (Mecurik) Długi walcowaty, największy najczystszy w mi-
nach i innych szkodliwych, znane są pod imieniem Meloe stur, do
marmienia Nankarbo; stoników G. T. Molitor (Młynarz)

Prostli zich niernaerme gruboniceg na Ephath macrugi; niemaig
 pomyel wtazianych tytho pacykowi nabeis mie katalize
 Dr. Helene

Schura 3^a Stenelitra (Mickhostringolue)

Dr. Helops
Dr. Menobalous

Skaza H^{ca} Szynkowe (Trachetides) pyra pyra

At. Novella (Zygich) statum ptychoceras rathionomy.

[illegible]

holonu niebieskiego
 13: Litta (Kaukasia) głowa szaryta z miedzi, wachowaty, karkiem szary
 pachwoli gibkie 1: L. Kallatoria, zielony, wierzwanu w miedzi
 cyrie

Skrypa 4^a Krotko. rzęci (Eupoda)
Antenny krotkie

Al. Cicadris

Al. Donacia sylwe nazi gruba i twardsza, larfy opatrzone talami na
 kplakach, wzdli sark i nazi, nazi sark i nazi, nazi sark i nazi, nazi
 rzęci na plantach, wzdli sark i nazi, nazi sark i nazi, nazi sark i nazi
 wzdli sark i nazi.

Skrypa 5^a Nisko. rzęci (Cyclina)

Antenny 2 w podwójnej

Al. Chrysomela kplakach, wzdli sark i nazi, nazi sark i nazi, nazi sark i nazi, nazi
 metalicznymi rzęci, na miedzii. G. Al. Chrysomela miedzii
 2. Chrysomela 3. Chrysomela

Skrypa 6^a Płatko. mackowe (Clavipalpa)

Antenny 2 w podwójnej

Al. Anicollana

Familia 4^a (Trimeria) Trimeria Fungophaga
 Trimeria, na M. Myzopoda i G. Myzopoda. - Amphid. phagi

Al. Cicadris (Coccinella) kplakach, wzdli sark i nazi, nazi sark i nazi, nazi sark i nazi, nazi
 mate, sylwe, kplakach i listach, sylwe, kplakach i listach, sylwe, kplakach i listach, sylwe
 dwa sylwe, kplakach i listach, sylwe, kplakach i listach, sylwe, kplakach i listach, sylwe
 orowom, wzdli sark i nazi, nazi sark i nazi, nazi sark i nazi, nazi sark i nazi, nazi
 a sylwe, kplakach i listach, sylwe, kplakach i listach, sylwe, kplakach i listach, sylwe
 kulata. G. Al. C. Septempunctata kplakach i listach, sylwe, kplakach i listach, sylwe
 2. Fungophaga

Familia 5^a Dimeria (Dimeria)

Al. Pselaphus rzęci w kplakach G. P. floralis 2. Monoceros

Przed C. potęgostkryte (Orthoptera) - Monata
albo spowierzane. - La Tril. podał i na Miedzianych
 których mianem się nazywa i wzmiankuje niejuroroczek. Spadnie
 pręgiem i w faldy, utorone, ten to malire Moniki polne
 Familia 1^a Cursoria (Viegaigue). Familia 2^a Salla
 toria (Makaigue)

D. Khoroshe-perepawsha [Korfiuta] per huc li Wrogrania se
Kootie Kaddan Mli perepawshin ratiqirone. Gall'ia Suriularia

~~82~~: Bipunctata - 1/4

22: *Nasairana* (Platta) piersi: dołata abnawirone, pochwili dżugi
mógłbi Antennary dżugi mładowate, płaodline bo tocz dżuci,
pod ludyntkani kłapi dżuci, w spirańia b. kłapi płaody robiz
orafaj; w bilitimie płaody dżuci pod narzewi dżuci Szwabian
Gall: B. Orientalis. Płachowizgo kłoci. 2: Antennary kłoci
Kłoci kłoci. 3: Laponica & Septentrionalis 4: Surinamensis

23^o Mantis (Bogor mod. l.) nagi zimne sturpe, pochwili sturpe
pierz malowate, pierze piersi i kaptla porzuczone
or pierze 2^o i 3^o bralonia 2^o i 3^o bralonia.

Drugi naraz, drugi puzi, drugi puzi, drugi puzi

Mr. Grille talpa (Saxons crooked) tarses mycetophagous & oblong
 applanate, & uliofaryngeal, & applanate, & semi prismatic
 Kupia, ricinus, iat. Krotch, & subulone & procer kopania ricini
 oblonga, & Krotch, & subulone & procer kopania ricini
 oblonga, & Krotch, & subulone & procer kopania ricini

22. Episthis Smiers magi nie nie reglue, pochwalu stugie.

A. L. G. viridis, v. viridissima

Gr. L. *Migra-loria* (Wegdrowait) naizuis ch. *Tar-tangi* pur-ga-talis

*N. Acheilich Swierkz Gastig. A. Campetris. - pashewidnie Dobronate
miedobonca Natyuka Schodga*

Dr. Kya

Wm. Smith

23. *Epilgoma* *litadmuch* *ryih* *brolli* *ulngdy*, *gloua* *brotha* *guy*
or *gloua* *St. P. Hematachs*

adelaide St. T. Hemmicks

Druckerei vgl. Lathenichow

[illegible]

4^o Pannonica

4^{to} Harmonica
a Greek orly Morye (Africo.)

[illegible]

Al. Alia (Meyra). -- narnis ha galumbaa ad roflin hiora narnis ho

No. 1. *Microrhiza*. - sp. 1. *A. thelephus*.

12 Czwartego Gryfi Biewian (Koci)

ciato plastiki podkuliste, gniezabij, popoworne, liorne, ryzik
ulotny, samce, wazow, kielbas, kielbas, ryzik, wazow, ryzik, ryzik
wazow, wazow, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik
do kielbas, kielbas, wazow, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik
feli, samce, wazow, kielbas, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik
i ryzik, kielbas, wazow, kielbas, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik, ryzik

Waż. 8^{ty} Neuroptera, wspaniałe i skrzydła równe, żółto-
wate, masywne, w. Wąskami / Libellule / mawane do lotu
poziomego Długiego Do równowagi, najs. do owadów wo-
dnych i gdyi gęstwinie wstaje, jaja w wodzie. są Drapieżne
latają nad wodami. Dzielą się na 3 rodziny podług Labell.
1^{ta} Familia osprorotkowe 2^{ta} ptaszk. poziome 3^{ta} lotdownie
skrzydła. —

1. Jamnia głowa wielka, wazy na kółku, albo brostu, oddalone,
kółko malowane spłaszczony.

Nelson wallowsay, *Ephemerat Nelson rationerum* 3^{ma}
Iki Rodkay, *Oxymyza*, *Micromys pinnatus*, *Sadnia magna*
Murcinami, *Myrsetta micromis pinnatus*, *Sadnia magna*

Am. 11. 1791.

gęsimmice Lysia nymphae, sęcie ich iel krotkic, porwy-
Liu zpowierzki sparysopy sie, p. samcuu adychada,
miejz nad Ingodiu. La, 2. Gat: spicudatol lot ich
iel perpendykularny, lataiz nad Lama woda, ogromu
mi skurkami lalalaiz. 2: Ephemera Diptera.

Drat 2: ptasie skrzydlni p. planipannez galunkow nule
naganiatomipty Canopa, edwona kluczaui on skoniu
katonu kluczi p. euryiaiz, unas pnyduie sie, na a
greciu Canopa Bulgatio Test iowu podradzajon kiltu
Poday 2: Mrowkulez roznice odwalu katonem krot-
kicm, skleparami oraz skrzydlatu, gęsimmice sęcio
piastu, wykopamy dot sęcioie sie, supetiu poslaui
sęcio sętku sklepar kluczi onady pnykodaiz tapiro
porira, ako nęcioiz mrowlic skęd narwany skrymleu
Poday 3: Ascalaphus a. kawejo mima nęd.

Poday 4: Hemerodius (Pertonka) ogywiegu malsztat
tota.

Poday Termes skodmily sęcio ononka biata glowa sę
krotkoma, katon długi, mialowaty, owad ten supetiu
skrzydlat podobny iel do mrowki, smęduie sie, w
krajach gorzysch, sęcio w towaryskiu, p. raiowiki,
mormiennu, masz swoia malle, malsztatt pęciad,
miciu sęcio wprodku kopyu, węcioan ego nad bregami
moraat kopyu kęcio, sęcioawe skronskuluyi, sętku mie-
skniennu, skodliwie gęcio wpytku porwraiz, pęcioiz, dnu
wo, potarmy ilp. kopyu iel dochoda, do 3 teliu wę
skęcioiz, Cyantetru potowa.

3: Drat Placipennies latopskrydlni.

Poday Phryganea antymy skęctowate, skęctat
latowuam gęsimmice Lysia, pnyduie.

Poday Hymanoptera męchy 4: skrzydlni, dyttrami pę
pnygrodzane pnygrodzkie, pnycti kati sętku węcioan pęciad,
nig 3, katon grubz kotoniky, wkonu 2 ię dętku,

2^o Musa (Munka) ryżik ulany by rano przed 2^o kresu i storony
mizliki, mizdry sobe bardzo się rorung pletwoni orszii piosogolup
Druli się kien Roraj malkitka orszii Wtore się kien kien mami
rorung 1^o M. Vonitoria pletawego kien v. M. kien
pustki mialicoruy kien rionego 3^o M. Domestica na cetyu
pionie się roraydris 4^o M. Carnarutatum granatany na g.
pionie kien iaja pletwa

[illegible]

Ad 2^o *Nectiridia* *Paigtonmuthy* iate lward cien lre *reptat* *re*
na obzryte Gr^o N. *Medicularis* na *Nistopmuth* *z* *maydne*

[illegible]

[illegible]

z Echinóu, 1.º E. Esculturas wielkości tamy diadymy
z masy brązowego 2.º E. Młotki, pałeczki, kłosa i
utorowa pichnie w twórcy lub ciał kłosa i kłosa
nie pichnie i w twórcy kłosa i kłosa
nie pichnie i w twórcy kłosa i kłosa

[illegible]

Price 2^d Box Sympu House

Dr.^r Sipunkulus (Si-Kawka) Kptsk' do sihan bi padobny.
Gaban' i p. morshie Gt. S. saucatus blykiny.

Ch. G. Mulsphagen

R. G. Prigapala

Clasa 2^a (Unghere Gubernația)

Jedne rawie w folach rawie regyit mawbowai fig mureg i fig
 mawbowai rawie, orani lychie, twoneg fig, w mawbowai rawie
 albo mawbowai fig w folach rawie lychie i he gde he mawbowai
 w folach mawbowai rawie - Kade foli mawai, a foli rawie i ga
 tawli - mawbowai rawie w folach mawbowai rawie i rawie maw
 bowai fig he same gawbowai albo rawie rawie mawbowai rawie
 tawli - rawie w mawbowai mawbowai i mawbowai gawbowai rawie
 i w mawbowai gawbowai i w mawbowai - Mawbowai rawie he
 mawbowai fig i rawie mawbowai rawie mawbowai rawie fig
 mawbowai rawie - rawie rawie i w rawie fig he mawbowai
 mawbowai rawie mawbowai rawie i w mawbowai i rawie rawie
 rawie i w mawbowai rawie mawbowai rawie i w mawbowai rawie

Klappa 3^{tie} Pokrywo (Arbica)

[illegible]

1^o Atkinia iato ptoflia wrajan duwanhawade, rmacchami kithu na
 dancu, wyrospidzianu ptole panu, 4^o i 5^o Atkina (Kociak) 6^o i 7^o Atkina
 1^o Lucernaria (juicernia) iato 4^o rorhanu rathu orone, maki
 kithu wrojanu wyrospidzianu, more wrodo kithu ieniu naput uio
 one re fu r dancu wrospidzianu, rany ho me ptole orone
 i juicernia wrospidzianu, ptole orone fu, dancu
 1^o Atkina

Pl. Medusa szczyty tawrowate wrafin kaskawane, i spadku
 jasnego mychodki pętki wrafin natęptak wrafin Medusa
 G. H. Cynilla do
 Pl. Cyanea do

Arzo III
 Nr. Fisalia, ravar na Ethnolocu, na masu, nbywauz. - Cito pcyte
 noweke ralk iajolune, na swierchu rucydzik, za machi iudne krow,
 pre drugie iudzie zt. i. communis et.
 Nr. Fiszphara

[illegible]

Frederick Rammelsberg

[illegible]

